HOUSING AND MARKET INFORMATION LE MARCHÉ DE L'HABITATION

Housing

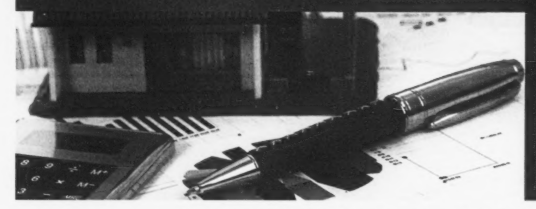
Bulletin mensuel Information d'information Monthly sur le logement

CANADA MORTGAGE AND HOUSING CORPORATION

DATE RELEASED : SEPTEMBER 2011

SOCIETE CANADIENNE D'HYPOTHEQUES ET DE LOGEMENT

DATE DE DIFFUSION : SEPTEMBRE 2011



Housing market intelligence you can count on. Marché de l'habitation : notre savoir à votre service.



CMHC—HOME TO CANADIANS

Canada Mortgage and Housing Corporation (CMHC) has been Canada's national housing agency for more than 65 years.

Together with other housing stakeholders, we help ensure that the Canadian housing system remains one of the best in the world. We are committed to helping Canadians access a wide choice of quality, environmentally sustainable and affordable housing solutions that will continue to create vibrant and healthy communities and cities across the country.

For more information, visit our website at www.cmhc.ca

You can also reach us by phone at I-800-668-2642 or by fax at I-800-245-9274. Outside Canada call 613-748-2003 or fax to 613-748-2016.

Canada Mortgage and Housing Corporation supports the Government of Canada policy on access to information for people with disabilities. If you wish to obtain this publication in alternative formats, call 1-800-668-2642.

The Market Analysis Centre's (MAC) electronic suite of national standardized products is available for free on CMHC's website. You can view, print, download or subscribe to future editions and get market information e-mailed automatically to you the same day it is released. It's quick and convenient! Go to www.cmhc.ca/housingmarketinformation

For more information on MAC and the wealth of housing market information available to you, visit us today at www.cmhc.ca/housingmarketinformation

To subscribe to priced, printed editions of MAC publications, call 1-800-668-2642.

©-2011 Canada Mortgage and Housing Corporation. All rights reserved. CMHC grants reasonable rights of use of this publication's content solely for personal, corporate or public policy research, and educational purposes. This permission consists of the right to use the content for general reference purposes in written analyses and in the reporting of results, conclusions, and forecasts including the citation of limited amounts of supporting data extracted from this publication. Reasonable and limited rights of use are also permitted in commercial publications subject to the above criteria, and CMHC's right to request that such use be discontinued for any reason.

Any use of the publication's content must include the source of the information, including statistical data, acknowledged as follows:

Source: CMHC (or "Adapted from CMHC," if appropriate), name of product, year and date of publication issue.

Other than as outlined above, the content of the publication cannot be reproduced or transmitted to any person or, if acquired by an organization, to users outside the organization. Placing the publication, in whole or part, on a website accessible to the public or on any website accessible to persons not directly employed by the organization is not permitted. To use the content of any CMHC Market Analysis publication for any purpose other than the general reference purposes set out above or to request permission to reproduce large portions of, or entire CMHC Market Analysis publications, please contact: the Canadian Housing Information Centre (CHIC) at mailto:chic@cmhc.gc.ca; 613-748-2367 or 1-800-668-2642.

For permission, please provide CHIC with the following information: Publication's name, year and date of issue.

Without limiting the generality of the foregoing, no portion of the content may be translated from English or French into any other language without the prior written permission of Canada Mortgage and Housing Corporation.

The information, analyses and opinions contained in this publication are based on various sources believed to be reliable, but their accuracy cannot be guaranteed. The information, analyses and opinions shall not be taken as representations for which Canada Mortgage and Housing Corporation or any of its employees shall incur responsibility.

LA SCHL: AU CŒUR DE L'HABITATION

La Société canadienne d'hypothèques et de logement (SCHL) est l'organisme national responsable de l'habitation au Canada, et ce, depuis plus de 65 ans.

En collaboration avec d'autres intervenants du secteur de l'habitation, elle contribue à faire en sorte que le système canadien de logement demeure l'un des meilleurs du monde. La SCHL aide les Canadiens à accéder à un large éventail de solutions de logements durables, abordables et de qualité, favorisant ainsi la création de collectivités et de villes dynamiques et saines partout au pays.

Pour obtenir des renseignements supplémentaires, veuillez consulter le site Web de la SCHL à l'adresse suivante : www.schl.ca

Vous pouvez aussi communiquer avec nous par téléphone, au 1-800-668-2642, ou par télécopieur, au 1-800-245-9274.

De l'extérieur du Canada: 613-748-2003 (téléphone); 613-748-2016 (télécopieur).

La Société canadienne d'hypothèques et de logement souscrit à la politique du gouvernement fédéral sur l'accès des personnes handicapées à l'information. Si vous désirez obtenir la présente publication sur des supports de substitution, composez le 1-800-668-2642.

La gamme complète des publications nationales standards du Centre d'analyse de marché (CAM) est offerte gratuitement, en format électronique, sur le site Web de la SCHL. Vous pouvez consulter, imprimer ou télécharger les éditions déjà parues, ou encore vous abonner aux futures éditions et recevoir automatiquement, par courriel, de l'information sur le marché le jour même où elle est diffusée : c'est rapide et pratique! Visitez le www.schl.ca/marchedelhabitation

Pour en savoir davantage au sujet du CAM et de la mine de renseignements sur le marché de l'habitation qu'il met à votre disposition, rendez-vous au www.schl.ca/marchedelhabitation

Pour vous abonner à la version papier (payante) des publications du CAM, veuillez composer le 1-800-668-2642.

©2011 Société canadienne d'hypothèques et de logement. Tous droits réservés. La SCHL autorise toute utilisation raisonnable du contenu de la présente publication, à la condition toutefois que ce soit à des fins personnelles, pour des recherches d'affaires ou d'intérêt public, ou encore dans un but éducatif. Elle accorde le droit d'utiliser le contenu à titre de référence générale dans des analyses écrites ou dans la présentation de résultats, de conclusions ou de prévisions, et de citer de façon limitée les données figurant dans la présente publication. La SCHL autorise également l'utilisation raisonnable et restreinte du contenu de ses rapports dans des publications commerciales, sous réserve des conditions susmentionnées. Elle conserve toutefois le droit d'exiger, pour une quelconque raison, l'interruption d'une telle utilisation.

Chaque fois que le contenu d'une publication de la SCHL est utilisé, y compris les données statistiques, il faut en indiquer la source comme suit :

Source: SCHL (ou, selon le cas, « Adaptation de données provenant de la SCHL »), titre de la publication, année et date de diffusion.

À défaut de quoi ledit contenu ne peut être reproduit ni transmis à quiconque. Lorsqu'une organisation se procure une publication, elle ne doit pas en donner l'accès à des personnes qui ne sont pas à son emploi. La publication ne peut être affichée, que ce soit en partie ou en totalité, dans un site Web qui serait ouvert au public ou accessible à des personnes qui ne travaillent pas directement pour l'organisation. Pour obtenir la permission d'utiliser le contenu d'une publication d'analyse de marché de la SCHL à des fins autres que celles susmentionnées ou de reproduire de grands extraits ou l'intégralité des publications d'analyse de marché de la SCHL, veuillez communiquer avec le Centre canadien de documentation sur l'habitation (CCDH); courriel: chic@schl.ca – téléphone: 613-748-2367 ou 1-800-668-2642.

Veuillez fournir les informations suivantes au CCDH :

Titre de la publication, année et date de diffusion

Sans limiter la portée générale de ce qui précède, il est interdit de traduire un extrait de publication sans l'autorisation préalable écrite de la Société canadienne d'hypothèques et de logement.

Les renseignements, analyses et opinions contenus dans cette publication sont fondés sur diverses sources jugées fiables, mais leur exactitude ne peut être garantie, et ni la Société canadienne d'hypothèques et de logement ni ses employés n'en assument la responsabilité.

HOUSING INFORMATION MONTHLY

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

INTRODUCTION AND DEFINITIONS

INTRODUCTION ET DÉFINITIONS

Volume A: Starts, Completions, and Under Construction (Canada, Provincial, CMA and Large CA levels) **Volume A**: Logement mis en chantiers, achevés, et en construction (Canada, par province, RMR et grandes AR)

Volume B: Seasonally-Adjusted Starts (Canada and Provincial)

Volume B: Logements mis en chantier, données désaisonnalisées annualisées (Canada et par province)

Volume C: Quarterly Starts, Completions, and Under Construction (Canada and Provincial) (Available at end of Quarter)

Volume C: Logements mis en chantier, achevés, et en construction, par trimestre (Canada et par province)
(Disponible à la fin du trimestre)

Volume D: Apartment Starts and Completions (Canada, Provincial, CMA and Large CA)

Volume D: Appartements mis en chantier et achevés (Canada, par province, RMR, et grandes AR)

Volume E: Starts and Completions by Intended Market (Canada and Provincial)

Volume E: Logement mis en chantiers et achevés, par marché visé (Canada et par province)

Volume F: Starts and Completions by Intended Market (CMA and Large CA)

Volume F: Logements mis en chantiers et achevés, par marché visé (RMR et grandes AR)

Volume H: Starts, Completions, and Under Construction (Census Subdivision)

Volume H: Logements mis en chantiers, achevés, et en construction (Subdivision de recensement)

Volume I: Market Absorption Statistics (Canada, Provincial, CMA and Large CA)

Volume I: Statistiques d'écoulement sur le marché (Canada, par province, RMR, et grandes AR)

Volume J: Market Absorption Statistics (Census Subdivision)

Volume J: Statistiques d'écoulement sur le marché (Subdivision de recensement)

SYMBOLS / SIGNES CONVENTIONNELS

- ** Not available / Non disponible
- Infinity / Indéfini
- + Less than 1,000 units / Moins de 1 000 unités
- Nil or Zero / Néant ou zéro
- -- Amount too small to be expressed / Chiffre trop petit pour être indiqué
- (r) Revised / Chiffres révisés

GEOGRAPHICAL ABBREVIATIONS / ABRÉVIATIONS GÉOGRAPHIQUES

AR	Agglomération de recensement	P	Parish / Paroisse
C	City / Cité	PAR	Parish
CY	City	PE	Paroisse
CÉ	Cité	RDA	Regional district electoral area
CA	Census Agglomeration	RGM	Regional municipality
Com	Community	RMR	Région métropolitaine de recensement
CM	County (municipality)	RM	Rural municipality
CMA	Census Metropolitan Area	RV	Resort village
СТ	Canton (municipalité de)	SM	Specialized municipality
CU	Cantons unis (municipalité de)	SV	Summer village
DM	District municipality	Т	Town
IM	Island Municipality	TV	Town / Ville
M	Municipality	TP	Township
MÉ	Municipalité	٧	Ville
MD	Municipal district	VL	Village
MU	Municipality		

INTRODUCTION

The statistics contained in this publication are the results of two National Surveys conducted by Canada Mortgage and Housing Corporation.

SURVEY COVERAGE

The Starts and Completions Survey is carried out monthly in urban areas with populations in excess of 50,000 as defined by the 2006 Census. In urban areas with populations of 10,000 to 49,999, all Starts are enumerated in the last month of each quarter (i.e. four times a year, in March, June, September and December). In these centres with quarterly enumeration, Completion activity is modelled based on historical patterns. Monthly Starts and Completion activity in these quarterly locations are statistically estimated at a provincial level for single and multi categories. Centres with populations below 10,000 are enumerated on a sample basis, also in the last month of each quarter (i.e. in March, June, September and December).

The Market Absorption Survey is carried out in conjunction with the Starts and Completions Survey in urban areas with populations in excess of 50,000. When a structure is recorded as completed, a report is also made as to whether or not a unit has been sold or rented. The dwellings are then enumerated each month until such time as absorption occurs.

CONCEPTS AND DEFINITIONS

A "start" for the purposes of the Starts and Completions Survey, is defined as the beginning of construction work on a building, usually when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure, or an equivalent stage where a basement will not be part of the structure.

A "completion" is defined as the stage at which all proposed construction work on the building has been performed, although under some circumstances a building may be counted as completed where up to 10 percent of the proposed work remains to be done.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or a Completion applies to the structure rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units "under construction" as at the end of the period shown, takes into account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has commenced construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported at start.

A dwelling is defined as being "absorbed" when a binding, non-conditional agreement is made to buy or rent the dwelling.

Only new self-contained dwelling units are enumerated in the Starts and Completions Survey, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.

INTRODUCTION

Les statistiques contenues dans la présente publication proviennent de deux relevés d'envergure nationale faits par la Société canadienne d'hypothèques et de logement.

ÉTENDUE DES ENQUÊTES

L'enquête du Relevé des mises en chantier et des achèvements est effectuée tous les mois dans les centres urbains de plus de 50 000 habitants, selon les données du recensement de 2006. Dans les agglomérations qui comptent entre 10 000 et 49 999 habitants, le dénombrement de toutes les mises en chantier est effectué le dernier mois de chaque trimestre (c.-à.-d. quatre fois par année, en mars en juin, en septembre et en décembre). Dans ces centres urbains où le dénombrement est trimestriel, le nombre de logements achevés est évalué en fonction des moyennes historiques. Les mises en chantier et les achèvements mensuels y sont évalués au moyen de modèles statistiques, au niveau provincial, dans les catégories des maisons individuelles et des logements collectifs. Dans les centres urbains de moins de 10 000 habitants, l'enquête porte sur un échantillon de logements et elle est réalisée le dernier mois de chaque trimestre (c.-à.-d. en mars, en juin, en septembre et en décembre).

Le relevé des logements écoulés sur le marché est fait en même temps que le précédent dans les centres urbains de 50 000 habitants et plus. Lorsqu'on signale l'achèvement d'un immeuble, on indique aussi les logements vendus ou loués. L'immeuble est, par la suite, recensé chaque mois jusqu'à ce que tous ces logements soient écoulés sur le marché.

CONCEPTS ET DÉFINITIONS

Dans le relevé des mises en chantier et des achèvements, "mise en chantier" (ou logement mis en chantier) désigne le début des travaux de construction, d'ordinaire après la mise en place de la semelle en béton, ou à un stade équivalent lorsque le bâtiment n'a pas de sous-sol.

"Achèvement" (ou logement achevé) désigne le stade où tous les travaux de construction sont terminés; dan certaines circonstances, on peut considérer un bâtiment comme achevé s'il ne reste que 10 pour-cent des travaux prévus à exécuter.

Pour les logements collectifs, la définition de mise en chantier ou d'achèvement s'applique à l'immeuble tout entier plutôt qu'aux logements individuels qu'il contient.

Le nombre des logements "en construction" à la fin d'une période comporte certains redressements rendus nécessaires pour diverses raisons. Par exemple, après la mise en chantier d'un logement, la construction peut cesser, ou un bâtiment peut contenir à l'achèvement plus ou moins de logements que le nombre signalé au moment de la mise en chantier.

Un logement est "écoulé" lorsque son propriétaire conclut une entente non conditionnelle, ayant force obligatoire, de location ou de vente.

Seuls les logements autonomes sont dénombrés dans le relevé des mises en chantier et des achèvements, qui ne porte que sur les logements neufs destinés à l'occupation permanente.

Conversions and/or alterations within an existing structure are excluded from the surveys as are seasonal dwellings, such as: summer cottages, hunting and ski cabins, trailers and boat houses; and hostel accommodation, such as: hospitals, nursing homes, penal institutions, convents, monasteries, military and industrial camps, and collective types of accommodation such as: hotels, clubs, and lodging homes.

Mobile Homes are included in the surveys. A mobile home is a type of manufactured house that is completely assembled in a factory, then moved to a foundation before it is occupied.

Trailers or any other movable dwelling (the larger often referred to as a mobile home) with no permanent foundation are excluded from the surveys.

Market housing is defined as housing that is marketed to the general public for sale or rent.

A "dwelling unit" is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else's living quarters.

TYPE OF DWELLING

The definitions of types of dwellings, used in the Surveys, are in accordance with those in the Census.

A "single-detached" dwelling is a building containing only one dwelling unit, which is completely separated on all sides from any other dwelling or structure.

A "semi-detached" dwelling is one of two dwellings located side-by-side in a building, adjoining no other structure and separated by a common or party wall extending from ground to roof.

A "row" dwelling is a ground-oriented dwelling attached to two or more similar units so that the resulting row structure contains three or more units.

An "apartment and other" dwelling includes all dwellings other than those described above, including structures commonly referred to as duplexes, triplexes, double duplexes and row duplexes.

SEASONALLY ADJUSTED AT ANNUAL RATE

Seasonally Adjusted at Annual Rate (SAAR) is the result of adjusting monthly or quarterly statistics to provide an indication of the annual total which would be achieved if activity in all other months or quarters were at the same level of performance relative to past seasonal patterns.

Les transformations ou les modifications effectuées dans un bâtiment existant sont exclues des relevés, ainsi que les habitations saisonnières (chalets d'été, de chasse, de ski, roulettes, maisons flottantes) et les logements de type foyer (hôpitaux, centres d'hébergement, institutions pénitentiaires, couvents, monastères, camp militaires et industriels et autres habitations collectives comme les hôtels, les clubs et les maisons de pension).

Les maisons mobiles sont incluses dans les relevés. Une maison mobile est un type de logement entièrement assemblé à l'usine puis installé sur des fondations permanentes avant l'occupation.

Les roulottes ou tout autre type de logement déménageable, sans fondations permanentes, sont exclus des relevés.

Logement du marché désigne le logement destiné au grand public, à vendre ou à louer.

Le terme "logement" désigne tout local d'habitation distinct et complet, muni d'une entrée privée donnant directement sur l'extérieur ou dans un vestibule, un corridor ou un escalier communs à l'intérieur de l'immeuble. On doit pouvoir utiliser cette entrée sans traverser un autre logement.

TYPE DE LOGEMENT

Les types de logements utilisés dans les relevés sont définis de la même manière que pour le recensement.

Une "maison individuelle" est un bâtiment comprenant un seul logement, complètement séparé, sur tous ses côtés, de toute autre habitation ou construction.

Une "maison jumelée" désigne l'un ou l'autre des deux logements situés côte à côte dans un bâtiment contigu à aucune autre construction, et séparés l'un de l'autre par un mur commun ou mitoyen du sol jusqu'au toit.

Une "maison en bande" est un logement avec entrée privée joint à au moins deux habitations semblables, de manière à former une bande ou rangée de trois logements contigus ou plus.

La catégorie "appartement et autre" englobe tous les logements qui n'entrent pas dans les catégories ci-dessus, y compris les constructions communément appelées duplex, triplex, duplex jumelés et duplex en bande.

DONNÉES DÉSAISONNALISÉES ANNUALISÉES

Les données désaisonnalisées annualisées (DDA) ou "taux annuels désaisonnalisés" sont le résultat d'une correction des statistiques mensuelles ou trimestrielles faite pour indiquer le total annuel qui serait atteint, compte tenu des caractéristiques saisonnières antérieures, si l'activité était la même au cours des autres mois ou trimestres.

DEFINITIONS OF CENSUS AREAS REFERRED TO IN THIS PUBLICATION ARE AS FOLLOWS:

Census metropolitan area (CMA) and census agglomeration (CA) - 2006 Census

The general concept of these standard units is one of an urban core, and the adjacent urban and rural areas that have a high degree of social and economic integration with that urban core, as measured by commuting flows derived from Census of Population data on place of work.

Census metropolitan area (CMA)

To form a census metropolitan area (CMA), the urban core must have a population of at least 50,000 and the area (CMA) must have a population of at least 100,000. Once an area becomes a CMA, it is retained as a CMA even if the population of its urban core declines below 50,000.

Census agglomeration (CA)

To form a census agglomeration (CA), the urban core must have a population of at least 10,000. If the population of the urban core of a CA declines below 10,000, the CA is retired.

As of March 2003, CAs are no longer required to have an urban core population count of 100,000 to be promoted to the status of a CMA. Instead, CAs will assume the status of a CMA if they have attained a total population of at least 100,000 and an urban core of 50,000 or more.

Census subdivision (CSD) - 2006 Census

Census subdivision is a general term for municipalities as determined by provincial or territorial legislation, or areas treated as municipal equivalents for statistical purposes. Municipalities are units of local government.

For more information, visit Statistics Canada website at: www.statcan.ca

DÉFINITION DES RÉGIONS DE RECENSEMENT UTILISÉES DANS LA PRÉSENTE PUBLICATION.

Région métropolitaine de recensement (RMR) et agglomération de recensement (AR) - recensement de 2006

Le concept général appliqué à ces unités normalisées consiste à relier un noyau urbain aux régions urbaines et rurales adjacentes dont le degré d'intégration économique et sociale avec ce noyau urbain est élevé, lequel est déterminé par le pourcentage de navetteurs établi d'après les données du recensement de la population sur le lieu de travail.

Région métropolitaine de recensement (RMR)

Pour former une région métropolitaine de recensement (RMR), le centre urbain doit compter au moins 50 000 habitants et la région (RMR) doit compter au moins 100 000 habitants. Une RMR restera une RMR même si la population de son noyau urbain devient inférieure à 50 000 habitants.

Agglomération de recensement (AR)

Pour former une agglomération de recensement (AR), le centre urbain doit compter au moins 10 000 habitants. Si la population du noyau urbain d'une AR devient inférieure à 10 000 habitants, l'AR est retirée du programme.

Depuis mars 2003, il n'est plus exigé des AR que leur centre urbain compte 100 000 habitants pour devenir une RMR. Maintenant, il suffi t qu'une AR compte au moins 100 000 habitants et un centre urbain de 50 000 habitants ou plus pour devenir une RMR.

Subdivision de recensement (SDR) - recensement de 2006

La subdivision de recensement est un terme générique qui désigne les municipalités telles que définies par les lois provinciales ou territoriales, ou les territoires considérés comme étant équivalents municipaux à des fins statistiques. Les municipalités sont des unités d'administration locale.

Pour obtenir des renseignements supplémentaires, veuillez consulter le site Web de Statistique Canada à l'adresse suivante: www.statcan.ca

Housing information monthly

VOLUME A

STARTS, COMPLETIONS AND UNDER CONSTRUCTION (CANADA, PROVINCIAL, CMA, AND LARGE CA)

. 2011 . .

Table A1-1 A1-2: Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Centres 10,000+)

Table A1-3: Cumulative Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Centres 10,000+) (Available Quarterly)

Table A2-1 A2-2: Provincial Starts, Completions, and Under Construction by Dwelling Type (Centres 50,000+)

Table A3-1 A3-2: Provincial Starts, Completions, and Under Construction by Dwelling Type (Centres 10,000+) (Available Quarterly)

Table A4-1: Starts and Completions by Dwelling Type (CMA)

Table A4-2: Starts and Completions by Dwelling Type (Large CA)

Table AS-1: Under Construction by Dwelling Type (CMA)

Table A5-2: Under Construction by Dwelling Type (Large CA)

Table A6-1: Cumulative Starts and Completions by Dwelling Type (CMA)

Table A6-2: Cumulative Starts and Completions by Dwelling Type (Large CA)

Bulletin mensuel d'information sur le logement

VOLUME A

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER, ACHEVÉS, ET EN CONSTRUCTION (CANADA, PAR PROVINCE, RMR, ET GRANDES AR)

• • • • • 2011

Tableau A1-1 A1-2: Logements mis en chantier et achevés, par type, par province (Les centres de 10 000 habitants et plus)

Tableau A1-3: Logements mis en chantier cumulatifs et achevés, par type, par province (Les centres de 10 000 habitants et plus) (Disponible trimestriellement)

Tableau A2-1 A2-2: Logements mis en chantier, achevés, et en construction par type, par province (Les centres de 50 000 habitants et plus)

Tableau A3-1 A3-2: Logements mis en chantier, achevés, et en construction par type, par province (Les centres de 10 000 habitants et plus) (Disponible trimestriellement)

Tableau A4-1: Logements mis en chantier et achevés, par type (RMR)

Tableau A4-2: Logements mis en chantier et achevés, par type (grandes AR)

Tableau A5-I: Logements en construction, par type (RMR)

Tableau A5-2: Logements en construction, par type (grandes AR)

Tableau A6-I: Logements mis en chantier et achevés cumulatifs, par type (RMR)

Tableau A6-2: Logements mis en chantier et achevés cumulatifs, par type (grandes AR)

Data on 2006 Census definitions.

Données fondées sur les définitions du recensement de 2006.

Table A1-1 - Tableau A1-1

Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Centres 10 000+)
Logements mis en chantier et achevés, par type, par province (Centres de 10 000 habitants et plus)

		Singles Individuels	Multiples	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./TNL.	138	76	214
	P.E.I./ÎPÉ.	32	36	68
	N.S./NÉ.	108	170	278
	N.B./NB.	115	80	195
	Que./Qc	673	1,844	2,517
	Ont./Ont.	2,233	3,538	5,771
	Man./Man.	244	75	319
	Sask./Sask.	360	76	436
	Alta/Alb.	1,288	1,167	2,455
	B.C./CB.	754	1,352	2,106
	Canada	5,945	8,414	14,359
Completions / Achevés	Nfld.Lab./TNL.	123	36	159
	P.E.I./ÎPÉ.	28	125	153
	N.S./NÉ.	108	54	162
	N.B./NB.	124	29	153
	Que./Qc	1,074	3,237	4,311
	Ont./Ont.	2,051	2,905	4,956
	Man./Man.	258	53	311
	Sask./Sask.	168	200	368
	Alta/Alb.	1,202	769	1,971
	B.C./CB.	777	1,087	1,864
	Canada	5,913	8,495	14,408

Table A1-2 - Tableau A1-2

Cumulative Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Centres 10 000+)

Logements mis en chantier et achevés par type (cumulatifs), par province (Centres de 10 000 habitants et plus)

January - August 2011 - janvier - août 2011

		Singles Individuels	Multiples	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./TNL.	961	480	1,441
	P.E.I./ÎPÉ.	148	238	386
	N.S./NÉ.	919	1,467	2,386
	N.B./NB.	693	816	1,509
	Que./Qc	7,452	17,900	25,352
	Ont./Ont.	15,354	26,942	42,296
	Man./Man.	1,511	988	2,499
	Sask./Sask.	1,995	1,381	3,376
	Alta/Alb.	8,649	5,565	14,214
	B.C./CB.	4,643	11,315	15,958
	Canada	42,325	67,092	109,417
Completions / Achevés	Nfld.Lab./TNL.	1,067	321	1,388
	P.E.I./ÎPÉ.	124	244	368
	N.S./NÉ.	958	672	1,630
	N.B./NB.	672	633	1,305
	Que./Qc	7,424	18,700	26,124
	Ont./Ont.	14,438	24,612	39,050
	Man./Man.	1,376	708	2,084
	Sask./Sask.	1,637	1,134	2,771
	Alta/Alb.	8,948	5,432	14,380
	B.C./CB.	5,289	8,268	13,557
	Canada	41,933	60,724	102,657

Table A2-1 - Tableau A2-1

Provincial Starts, Completions, Under Construction by Dwelling Type (Centres 50 000+) Logements mis en chantier, achevés, et en construction, par type, par province (Centres de 50 000 habitants et plus)

August 2011 - août 2011

		Singles Individuels	Semia Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./TNL.	121	-	-	72	193
	P.E.I.flPÉ.	22	4	-	30	56
	N.S./NÉ.	90	26	13	124	253
	N.B./NB.	96	24	10	33	163
	Que./Qc	597	160	96	1,136	1,989
	Ont./Ont.	2,086	242	967	2,296	5,591
	Man./Man.	231	-	34	30	295
	Sask./Sask.	320	18	33	18	389
	Alta/Alb.	1,239	240	267	650	2,396
	B.C./CB.	642	46	229	1,000	1,917
	Canada	5,444	760	1,649	5,389	13,242
Completions / Achevés	Nfld.Lab./TNL.	113	-	6	22	141
	P.E.I./ÎPÈ.	20	-	5	120	145
	N.S./NÉ.	73	26	18		117
	N.B./NB.	96	14	10	4	124
	Que./Qc	890	262	187	2,461	3,800
	Ont./Ont.	1,884	179	663	2,050	4,776
	Man./Man.	210	6	32	10	258
	Sask./Sask.	143	14	13	170	340
	Alta/Alb.	1,073	150	321	255	1,799
	B.C./CB.	631	83	223	675	1,612
	Canada	5,133	734	1,478	5,767	13,112
Under Construction / En	Nfld.Lab./TNL.	1,059	6	34	479	1,578
construction	P.E.I./ÎPÉ.	76	16	17	105	214
	N.S./NÉ.	667	154	99	1,994	2,914
	N.B./NB.	602	388	239	1,053	2,282
	Que./Qc	3,399	1,024	909	15,898	21,230
	Ont./Ont.	14,085	1,934	7,370	44,043	67,432
	Man./Man.	1,060	26	216	1,231	2,533
	Sask./Sask.	1,872	112	515	1,117	3,616
	Alta/Alb.	7,316	1,740	1,801	7,760	18,617
	B.C./CB.	5,004	774	2,814	15,370	23,962
	Canada	35,140	6,174	14,014	89,050	144,378

Table A2-2 - Tableau A2-2

Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Cumulative)

Logements mis en chantier et achevés, par type, par province (cumulatif)

Centres 50 000+ - Centres de 50 000 habitants et plus

January - August 2011 - janvier - août 2011

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./TNL.	835	-	31	398	1,264
	P.E.I./ÎPÉ.	121	18	20	130	289
	N.S./NÉ.	639	174	48	1,088	1,949
	N.B./NB.	607	280	85	414	1,386
	Que./Qc	6,188	1,972	1,305	12,821	22,286
	Ont./Ont.	14,252	1,765	5,127	19,528	40,672
	Man./Man.	1,311	34	211	533	2,089
	Sask./Sask.	1,717	102	412	704	2,935
	Alta/Alb.	7,877	1,592	1,303	2,456	13,228
	B.C./CB.	3,934	530	2,281	8,111	14,856
	Canada	37,481	6,467	10,823	46,183	100,954
Completions / Achevés	Nfld.Lab./TNL.	932	4	39	221	1,196
	P.E.I./ÎPÉ.	109	18	28	164	319
	N.S./NÉ.	616	186	85	280	1,167
	N.B./NB.	584	186	107	291	1,168
	Que./Qc	5,994	2,054	1,190	13,303	22,541
	Ont./Ont.	13,216	1,543	5,731	16,692	37,182
	Man./Man.	1,113	26	99	461	1,699
	Sask./Sask.	1,394	126	240	656	2,416
	Alta/Alb.	8,050	1,336	1,470	2,414	13,270
	B.C./CB.	4,411	591	1,793	5,281	12,076
	Canada	36,419	6,070	10,782	39,763	93,034

Table A4-1 - Tableau A4-1

Starts and Completions by Dwelling Type - Logements mis en chantier et achevés, par type

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

		Starts	s / Mis en char	ntier			Comp	oletions / Ache	vés	
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford	26	-	-	12	38	20	2		4	26
Barrie	34	-	8	-	42	54	-		-	54
Brantford	18	-	12	-	30	15	2	7	-	24
Calgary	493	98	195	451	1,237	431	68	205	107	811
Edmonton	494	126	35	150	805	359	58	107	148	672
Greater Sudbury	37	4	30	81	152	26	2	13	-	41
Guelph	18	6	-	-	24	30	-	23	8	61
Halifax	80	18	10	124	232	67	22	18	-	107
Hamilton	130	-	143	8	281	148	2	35		185
Kelowna	71	-	8	3	82	52	4	31	9	96
Kingston	31	2	4	-	37	44	4	-	-	48
Kitchener-Cambridge- Waterloo	97	2	16	336	451	125		18		143
London	112	-	4	2	118	117	4	11	-	132
Moncton	49	16	-	2	67	29	12	-	2	43
Montréal	288	60	50	865	1,263	496	120	85	1,622	2,323
Oshawa	96	2	59	16	173	141	4	25	-	170
Ottawa-Gatineau	291	62	212	283	848	227	69	170	248	714
Gatineau	76	22	4	96	198	79	30	15	142	266
Ottawa	215	40	208	187	650	148	39	155	106	448
Peterborough	32	-	9	-	41	33	-	-	-	33
Québec	76	38	28	58	200	109	44	20	146	319
Regina	99	2	7	6	114	72	2	7	99	180
Saguenay	26	8	-	19	53	45	20	-	81	146
St. Catharines- Niagara	66	-	25	107	198	49	2	3		54
Saint John	20	2	4	15	41	35	2	-1	2	39
St. John's	121	-	-	72	193	113	-	6	22	141
Saskatoon	221	16	26	12	275	71	12	6	71	160
Sherbrooke	43	10	8	41	102	65	18	67	76	226
Thunder Bay	16	-	•	10	26	24	8	-	-	32
Toronto	1,030	174	430	1,533	3,167	782	106	348	1,914	3,150
Trois-Rivières	16	6	-	32	54	19	8	-	40	67
Vancouver	369	20	139	939	1,467	403	34	127	600	1,164
Victoria	54	14	27	25	120	73	14	20	50	157
Windsor	54	4	15	-	73	58	4	12	22	96
Winnipeg	231	-	34	30	295	210	6	32	10	258
CMA Total/Total RMR	4,839	690	1,538	5,232	12,299	4,542	653	1,396	5,281	11,872
Canada (50 000+)	5,444	760	1,649	5,389	13,242	5,133	734	1,478	5,767	13,112

Table A4-2 - Tableau A4-2

Starts and Completions by Dwelling Type - Logements mis en chantier et achevés, par type Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement August 2011 - août 2011

		Starl	ts / Mis en cha	ntier		Completions / Achevés				
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Belleville	11	-	-	-	11	32	-	8	-	40
Cape Breton	10	8	3	-	21	6	4	-		10
Charlottetown	22	4	-	30	56	20	-	5	120	145
Chatham-Kent	6	2	-		8	2	-	-	-	2
Chilliwack	26	-		-	26	17	6	4	-	27
Cornwall	11	2	-	-	13	2	-	-	-	2
Drummondville	23	2	-	-	25	17	6	-	16	39
Fredericton	27	6	6	16	55	32	-	10	-	42
Granby	29	8	6	3	46	26	10	-	188	224
Grande Prairie	55	-	-	-	55	52	2	-	-	54
Kamloops	29	4	15	1	49	22	2	7	-	31
Kawartha Lakes	8	-	-	-	8		-	-	-	-
Lethbridge	78	6	16	-	100	120	4	9	-	133
Medicine Hat	9	2	4	-	15	20	2	-	-	22
Nanaimo	33	6	35	20	94	26	21	4	12	63
Norfolk	24	2	-	-	26	25	-	5	-	30
North Bay	18	-	-	-	18	9	-		-	9
Prince George	24	-	-	-	24	7	-	30		37
Red Deer	28	8	17	49	102	31	10	-		41
Saint-Hyacinthe	3	4	-	16	23	5	6		93	104
Saint-Jean-sur- Richelieu	12		_		12	23	-	-	51	74
Sarnia	8	2	-	-	10	17	-	-	-	17
Sault Ste. Marie	14	-	4	16	34	3	2	-	-	5
Shawinigan	5	2	-	6	13	6	-		6	12
Vernon	10	2	5	-	17	11	-	-	-	11
Wood Buffalo	82	-	-	-	82	60	6	-		66
Large CA Total / Total Grandes AR	605	70	111	157	943	591	81	82	486	1,240
Canada (50 000+)	5,444	760	1,649	5,389	13,242	5,133	734	1,478	5,767	13,112

Table A5-1 - Tableau A5-1
Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type
Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement
August 2011 - août 2011

		Under Cor	struction / En constru	ction	
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford	161	-	47	145	353
Barrie	159	2	78	265	504
Brantford	125	4	98	-	227
Calgary	2,838	666	858	3,405	7,767
Edmonton	3,302	930	728	3,878	8,838
Greater Sudbury	216	22	41	131	410
Guelph	109	36	225	237	607
Halifax	589	100	96	1,990	2,775
Hamilton	805	16	641	1,014	2,476
Kelowna	456	65	125	592	1,238
Kingston	179	6	35	190	410
Kitchener-Cambridge-Waterloo	471	6	228	1,470	2,175
London	524	4	119	706	1,353
Moncton	330	336	81	597	1,344
Montréal	1,958	482	611	12,214	15,265
Oshawa	850	12	302	50	1,214
Ottawa-Gatineau	1,289	324	1,405	2,366	5,384
Gatineau	282	132	148	408	970
Ottawa	1,007	192	1,257	1,958	4,414
Peterborough	199	10	72		281
Québec	442	230	79	1,826	2,577
Regina	822	44	147	432	1,445
Saguenay	173	38	16	245	472
St. Catharines-Niagara	404	22	398	335	1,159
Saint John	143	38	78	249	508
St. John's	1,059	6	34	479	1,578
Saskatoon	1,050	68	368	685	2,171
Sherbrooke	183	38	27	232	480
Thunder Bay	143	4	4	34	185
Toronto	7,852	1,516	3,667	37,373	50,408
Trois-Rivières	32	46	-	440	518
Vancouver	3,123	432	2,247	12,891	18,693
Victoria	478	102	212	1,044	1,836
Windsor	227	24	120	22	393
Winnipeg	1,060	26	216	1,231	2,533
CMA Total/Total RMR	31,751	5,655	13,403	86,768	137,577
Canada (50 000+)	35,140	6,174	14,014	89,050	144,378

Table A5-2 - Tableau A5-2
Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type
Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

		Under Con	struction / En constru	uction	
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Belleville	120	6	49	-	175
Cape Breton	78	54	3	4	139
Charlottetown	76	16	17	105	214
Chatham-Kent	45	8	4	27	84
Chilliwack	149	16	72	133	370
Comwall	90	28	3	104	225
Drummondville	113	20	-	49	182
Fredericton	129	14	80	207	430
Granby	93	14	20	187	314
Grande Prairie	331	10	8	-	349
Kamloops	177	61	19	311	568
Kawartha Lakes	172	-	10	-	182
Lethbridge	361	60	135	48	604
Medicine Hat	66	6	4	54	130
Nanaimo	209	85	41	215	550
Norfolk	144	10	9	-	163
North Bay	67	-	-	-	67
Prince George	132	2	4	37	175
Red Deer	153	52	39	153	397
Saint-Hyacinthe	29	18	8	90	145
Saint-Jean-sur-Richelieu	84	2	-	176	262
Sarnia	112	6	6	111	235
Sault Ste. Marie	65	-	4	16	85
Shawinigan	10	4	-	31	45
Vernon	119	11	47	2	179
Wood Buffalo	265	16	29	222	532
Large CA Total / Total Grandes AR	3,389	519	611	2,282	6,801
Canada (50 000+)	35,140	6,174	14,014	89,050	144,378

Table A6-1 - Tableau A6-1

Cumulative Starts and Completions by Dwelling Type - Logements mis en chantier et achevés (cumulatif), par type

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement January - August 2011 - janvier - août 2011

		Start	s / Mis en char	ntier		Completions / Achevés				
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford	174	-	34	125	333	191	8	69	48	316
Barrie	213	-	54	267	534	285	-	112	95	492
Brantford	142	4	61	-	207	167	6	56	-	229
Calgary	3,350	576	758	741	5,425	2,949	468	797	444	4,658
Edmonton	3,199	850	369	1,472	5,890	3,581	734	512	1,008	5,835
Greater Sudbury	203	22	34	107	366	176	2	59	161	398
Guelph	188	36	90	154	468	190	14	129	118	451
Halifax	565	108	45	1,088	1,806	534	120	81	277	1,012
Hamilton	897	6	400	170	1,473	1,012	80	452	63	1,607
Kelowna	351	51	62	198	662	363	48	54	185	650
Kingston	297	12	43	190	542	318	24	42	-	384
Kitchener- Cambridge-Waterloo	850	20	192	795	1,857	774	24	285	291	1,374
London	791	6	61	341	1,199	762	8	86	666	1,522
Moncton	243	236	24	222	725	236	168	44	97	545
Montréal	3,162	792	728	8,775	13,457	3,272	926	738	8,010	12,946
Oshawa	865	40	222	32	1,159	829	38	237	52	1,156
Ottawa-Gatineau	1,774	513	1,369	1,382	5,038	1,916	517	1,463	1,840	5,736
Gatineau	529	276	185	599	1,589	507	280	120	702	1,609
Ottawa	1,245	237	1,184	783	3,449	1,409	237	1,343	1,138	4,127
Peterborough	171	2	52	-	225	138	-	81		219
Québec	939	506	225	1,882	3,552	839	474	190	2,535	4,038
Regina	610	32	97	222	961	370	62	69	309	810
Saguenay	347	28	4	228	607	264	32	4	184	484
St. Catharines- Niagara	447	18	182	174	821	415	30	137		582
Saint John	146	30	14	68	258	158	10	17	74	259
St. John's	835	-	31	398	1,264	932	4	39	221	1,196
Saskatoon	1,107	70	315	482	1,974	1,024	64	171	347	1,606
Sherbrooke	360	160	138	430	1,088	297	138	123	528	1,086
Thunder Bay	115	6	4	34	159	120	8	4	4	136
Toronto	6,895	1,288	2,431	16,409	27,023	5,773	1,008	2,597	13,920	23,298
Trois-Rivières	176	76	-	344	596	178	88		574	840
Vancouver	2,398	334	1,903	6,842	11,477	2,598	228	1,404	4,248	8,478
Victoria	405	58	171	459	1,093	484	95	93	465	1,137
Windsor	280	18	88	8	394	235	18	69	74	396
Winnipeg	1,311	34	211	533	2,089	1,113	26	99	461	1,699
CMA Total/Total RMR	33,806	5,932	10,412	44,572	94,722	32,493	5,470	10,313	37,299	85,575
Canada (50 000+)	37,481	6,467	10,823	46,183	100,954	36,419	6,070	10,782	39,763	93,034

Table A6-2 - Tableau A6-2

Cumulative Starts and Completions by Dwelling Type - Logements mis en chantier et achevés (cumulatif), par type

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement January - August 2011 - janvier - août 2011

		Starts	/ Mis en char	ntier		Completions / Achevés				
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Belleville	153		19	-	172	121	2	27	40	190
Cape Breton	74	66	3	-	143	82	66	4	3	155
Charlottetown	121	18	20	130	289	109	18	28	164	319
Chatham-Kent	34	6	-	27	67	38	6	3	-	47
Chilliwack	127	12	45	-	184	124	12	29	40	205
Cornwall	63	24	-	21	108	37	10	-	-	47
Drummondville	228	44	-	95	367	223	40	4	123	390
Fredericton	218	14	47	124	403	190	8	46	120	364
Granby	150	48	21	252	471	122	48	7	340	517
Grande Prairie	343	12	4	-	359	366	18	8	79	47
Kamloops	155	34	22	179	390	226	30	31	207	49
Kawartha Lakes	89	-	-	-	89	109	-	3	70	183
Lethbridge	342	52	121	57	572	383	48	47	194	67
Medicine Hat	84	8	8	-	100	113	4	15		17
Nanaimo	163	32	35	268	498	230	142	31		49
Norfolk	128	14	-	-	142	114	12	5	-	13
North Bay	48	-	-	-	48	59	8	-	-	6
Prince George	78		-	37	115	66		78		14
Red Deer	220	70	31	89	410	208	42	16	70	33
Saint-Hyacinthe	50	32	4	85	171	41	24	4	159	22
Saint-Jean-sur- Richelieu	182	2		85	269	188			100	28
Sarnia	83	4	6	-	93	86	2	4	-	9
Sault Ste. Marie	55	2	4	16	77	49	6		-	5
Shawinigan	65	8		46	119	63	4		48	
Vernon	83	9	9	3	104	129	26			16
Wood Buffalo	339	24	12	97	472	450	22	75	572	1,11
Large CA Total / Total Grandes AR	3,675	535	411	1,611	6,232	3,926	600	469		7,45
Canada (50 000+)	37,481	6,467	10,823	46,183	100,954	36,419	6,070	10,782	39,763	93,03

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME B

SEASONALLY ADJUSTED STARTS (CANADA AND PROVINCIAL)

. 2011 . .

Table B1-1: Seasonally Adjusted Single Dwelling Starts in Areas 10.000+

Table B1-2: Seasonally Adjusted Multiple Starts in Areas 10,000+

Table B1-3: Seasonally Adjusted Starts in Areas 10,000+

Table B2-1: Seasonally Adjusted Single-Detached Starts in Areas 10,000+(Available Quarterly)

Table B2-2: Seasonally Adjusted Multiple Starts in Areas 10,000+(Available Quarterly)

Table B2-3: Seasonally Adjusted Starts in Areas 10,000+ (Available Quarterly)

Table B3-1: Seasonally Adjusted Single-Detached Starts in All Areas (Available Quarterly)

Table B3-2: Seasonally Adjusted Multiple Starts in All Areas (Available Quarterly)

Table B3-3: Seasonally Adjusted Starts in All Areas (Available Quarterly)

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME B

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER. DONNÉES DÉSAISONNALISÉES ANNUALISÉES (CANADA ET PAR PROVINCES)

• • • • • 2011

Tableau B1-1: Maisons individuelles mises en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus

Tableau B1-2: Logements collectifs mis en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus

Tableau B1-3: Logements mis en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus

Tableau B2-1: Maisons individuelles mises en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus (Disponible trimestriellement)

Tableau B2-2: Logements collectifs mis en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus (Disponible trimestriellement)

Tableau B2-3: Logements mis en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus (Disponible trimestriellement)

Tableau B3-1: Maisons individuelles mises en chantier (DDA) dans tous les centre (Disponible trimestriellement)

Tableau B3-2: Logements collectifs mis en chantier (DDA) dans tous les centres (Disponible trimestriellement)

Tableau B3-3: Logements mis en chantier (DDA) dans tous les centres (Disponible trimestriellement)

Data on 2006 Census definitions.

Données fondées sur les définitions du recensement de 2006.

Table B1-1 - Tableau B1-1 Seasonally Adjusted Single Dwelling Starts - Maisons individuelles mises en chantier (DDA) Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus August 2011 - août 2011

		Atla	ntic/Atlantic	lue		Québec	Ontario		Prai	ries		BC/C-B	Total
	Nfld.Lab. TNL.	P.E.I. ÎPÉ.	N.S. NÉ.	N.B. NB.	Total	Que. Qc	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. CB.	Total
Period/Période													
200901	2.2	0.3	1.4	1.1	5.0	11.9	18.2	2.0	1.1	8.5	11.6	3.1	49.8
200902	1.9	0.3	0.7	1.1	4.0	10.3	15.4	1.8	1.6	8.2	11.6	3.0	44.3
200903	2.2	0.1	1.5	1.3	5.1	10.7	15.4	1.5	1.3	6.9	9.7	3.6	44.5
200904	1.6	0.2	1.4	1.0	4.2	10.2	14.7	1.7	1.1	7.2	10.0	4.2	43.3
200905	1.8	0.3	1.6	1.1	4.8	11.8	16.3	1.9	1.3	8.6	11.8	4.9	49.6
200906	1.7	0.2	1.7	1.3	4.9	13.2	17.4	1.6	2.5	10.1	14.2	4.9	54.6
200907	1.6	0.3	1.6	1.5	5.0	13.1	18.0	2.0	2.3	11.4	15.7	5.7	57.5
200908	1.5	0.4	1.9	1.4	5.2	13.4	18.2	1.6	2.1	13.2	16.9	7.0	60.7
200909	1.5	0.2	1.7	1.5	4.9	14.9	24.0	1.7	2.8	16.0	20.5	7.5	71.8
200910	1.7	0.4	2.1	1.5	5.7	14.6	25.3	1.9	2.4	17.1	21.4	8.8	75.8
200911	1.7	0.3	1.7	1.5	5.2	12.9	28.2	2.6	2.7	18.2	23.5	9.6	79.4
200912	1.8	0.3	2.0	1.5	5.6	16.4	30.2	2.2	2.8	18.8	23.8	10.3	86.3
201001	2.0	0.3	2.1	1.5	5.9	16.6	34.0	2.0	4.2	15.7	21.9	12.3	90.7
201002	2.4	0.2	2.5	0.8	5.9	12.5	34.2	2.3	2.6	20.5	25.4	11.1	89.1
201003	2.8	0.2	2.5	1.4	6.9	16.4	35.9	2.6	2.6	20.2	25.4	10.7	95.3
201004	3.7	0.6	2.4	3.0	9.7	14.0	33.5	2.6	3.0	19.3	24.9	11.3	93.4
201005	2.0	0.3	2.0	1.6	5.9	13.9	24.2	2.2	2.8	17.5	22.5	9.7	76.2
201006	2.0	0.4	1.5	1.1	5.0	13.3	25.5	2.6	2.9	17.2	22.7	10.1	76.6
201007	1.4	0.2	1.8	1.4	4.8	13.5	23.9	2.4	2.7	16.0	21.1	8.2	71.5
201008	1.7	0.3	1.9	1.7	5.6	12.4	22.5	2.6	3.0	14.1	19.7	8.9	69.1
201009	1.5	0.3	1.8	1.0	4.6	11.8	21.4	2.3	2.7	13.0	18.0	8.1	63.9
201010	1.6	0.2	1.8	1.2	4.8	11.6	21.3	2.0	2.4	12.5	16.9	7.8	62.4
201011	1.6	0.2	1.7	1.2	4.7	11.5	25.9	2.3	2.1	11.9	16.3	7.1	65.5
201012	1.6	0.2	1.9	1.2	4.9	11.6	23.9	2.3	3.3	12.5	18.1	7.2	65.7
201101	2.3	0.3	1.6	1.3	5.5	12.0	24.4	2.1	3.1	11.5	16.7	6.6	65.2
201102	1.5	0.4	1.1	0.5	3.5	11.9	25.5	2.2	3.3	15.1	20.6	6.3	67.8
201103	1.7	0.3	2.1	0.7	4.8	11.5	24.6	2.4	3.2	9.6	15.2	6.2	62.3
201104	1.3	0.2	1.4	1.1	4.0	12.6	23.6	2.2	3.1	14.1	19.4	7.4	67.0
201105	1.4	0.2	1.7	0.9	4.2	11.9	19.8	2.1	2.9	15.1	20.1	7.2	63.2
201106	1.9	0.2	1.5	1.2	4.8	11.1	28.0	2.7	3.0	13.7	19.4	7.1	70.4
201107	1.4	0.3	1.3	1.3	4.3	10.1	25.0	2.2	2.5	13.1	17.8	7.4	64.6
201108	1.3	0.2	1.1	1.1	3.7	9.6	23.7	2.3	3.4	14.1	19.8	7.5	64.3

Table B1-2 - Tableau B1-2 Seasonally Adjusted Multiple Starts - Logements collectifs mis en chantier (DDA) Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus

		Atla	ntic/Atlantic	lue		Québec	Ontario		Prair	ries		BC/C-B	Total
	Nfld.Lab. TNL.	P.E.I. 1PÉ.	N.S. NÉ.	N.B. NB.	Total	Que. Qc	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. CB.	Total
Period/Période													
200901	0.7	0.0	0.3	1.3	2.3	23.4	24.2	0.1	0.2	5.1	5.4	9.2	64.5
200902	0.2	0.0	1.6	0.8	2.6	18.5	21.1	0.6	0.1	1.9	2.6	8.2	53.0
200903	0.3	0.0	1.0	0.7	2.0	23.5	43.1	0.9	0.1	3.2	4.2	5.5	78.3
200904	0.2	0.1	0.2	1.3	1.8	22.6	19.6	0.3	0.1	2.8	3.2	6.0	53.2
200905	0.2	0.4	1.0	2.2	3.8	23.9	23.2	0.0	0.5	2.7	3.2	4.6	58.7
200906	0.4	0.8	0.4	1.5	3.1	20.4	29.3	1.9	1.7	7.7	11.3	6.8	70.9
200907	0.9	0.3	1.2	1.7	4.1	29.0	20.0	0.9	0.1	5.7	6.7	5.7	65.5
200908	0.2	0.6	2.1	1.3	4.2	30.6	29.3	2.7	2.7	5.1	10.5	9.9	84.5
200909	0.3	0.6	3.2	0.8	4.9	24.0	30.0	1.5	0.3	5.7	7.5	9.1	75.5
200910	0.1	0.7	1.8	1,4	4.0	20.3	43.5	1.1	0.6	9.7	11.4	9.0	88.2
200911	0.4	0.6	0.5	1.2	2.7	25.1	24.8	0.4	3.3	9.1	12.8	7.8	73.2
200912	0.9	0.5	0.5	1.0	2.9	28.4	22.7	0.2	0.6	6.8	7.6	10.1	71.7
201001	0.5	0.0	0.5	1.9	2.9	32.3	20.4	1.6	1.3	6.0	8.9	12.3	76.8
201002	0.3	0.0	2.9	0.6	3.8	28.6	34.9	1.9	1.3	5.4	8.6	15.0	90.9
201003	0.6	0.0	0.8	1.3	2.7	29.8	22.8	0.3	0.3	9.9	10.5	11.4	77.2
201004	8.0	0.4	0.6	2.6	4.4	31.2	28.4	3.0	1.8	6.3	11,1	13.4	88.5
201005	0.3	0.9	2.8	1.6	5.8	27.4	38.9	0.4	0.4	8.1	8.9	12.7	93.5
201006	0.5	0.4	0.6	2.4	3.9	33.6	27.5	3.0	1.8	6.4	11.2	13.2	89.4
201007	0.6	0.4	4.3	3.8	9.1	35.4	29.1	6.3	1.5	11.0	18.8	11.7	104.1
201008	0.3	0.5	0.8	2.4	4.0	27.4	39.0	1.6	3.5	7.5	12.6	16.0	99.0
201009	0.4	0.1	1.7	0.6	2.8	30.3	33.6	0.3	1.7	12.4	14.4	18.1	99.2
201010	0.8	0.0	2.7	2.4	5.9	30.0	22.0	0.3	1.3	9.9	11.5	15.6	85.0
201011	0.5	0.6	1.3	1.1	3.5	24.7	52.7	1.3	4.7	6.7	12.7	11.7	105.3
201012	0.5	0.7	0.4	1.0	2.6	29.7	20.2	2.4	2.8	6.0	11.2	20.7	84.4
201101	0.2	0.3	2.9	0.0	3.4	29.0	23.6	0.3	1.5	6.4	8.2	18.5	82.7
201102	0.5	0.0	2.0	0.1	2.6	25.9	37.7	1.9	4.3	5.8	12.0	17.5	95.7
201103	1.2	0.1	0.6	0.1	2.0	29.7	46.8	0.5	1.0	9.7	11.2	12.2	101.9
201104	0.2	0.4	2.6	1.1	4.3	26.3	52.3	1.5	2.5	6.4	10.4	14.6	107.9
201105	0.8	0.4	2.5	1.1	4.8	32.3	35.6	2.5	1.5	8.3	12.3	22.1	107.1
201106	1.2	0.3	1.6	1.8	4.9	31.1	43.5	1.0	3.3	8.1	12.4	14.1	106.0
201107	1.1	0.7	3.6	3.6	9.0	28.7	47.6	3.1	1.8	9.1	14.0	20.7	120.0
201108	0.7	0.5	2.1	0.8	4.1	25.8	40.2	0.9	0.8	13.3	15.0	16.3	101.4

Table B1-3 - Tableau B1-3

Seasonally Adjusted Starts (Total) - Logements mis en chantier (DDA) (total)

Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus

		Atla	antic/Atlantic	que		Québec	Ontario		Prai	ries		BC/C-B	Total
	Nfld.Lab. TNL.	P.E.I. ÎPÉ.	N.S. NÉ.	N.B. NB.	Total	Que. Qc	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. CB.	Total
Period/Période													
200901	2.9	0.3	1.7	2.4	7.3	35.3	42.4	2.1	1.3	13.6	17.0	12.3	114.3
200902	2.1	0.3	2.3	1.9	6.6	28.8	36.5	2.4	1.7	10.1	14.2	11.2	97.3
200903	2.5	0.1	2.5	2.0	7.1	34.2	58.5	2.4	1.4	10.1	13.9	9.1	122.8
200904	1.8	0.3	1.6	2.3	6.0	32.8	34.3	2.0	1.2	10.0	13.2	10.2	96.5
200905	2.0	0.7	2.6	3.3	8.6	35.7	39.5	1.9	1.8	11.3	15.0	9.5	108.3
200906	2.1	1.0	2.1	2.8	8.0	33.6	46.7	3.5	4.2	17.8	25.5	11.7	125.5
200907	2.5	0.6	2.8	3.2	9.1	42.1	38.0	2.9	2.4	17.1	22.4	11.4	123.0
200908	1.7	1.0	4.0	2.7	9.4	44.0	47.5	4.3	4.8	18.3	27.4	16.9	145.2
200909	1.8	0.8	4.9	2.3	9.8	38.9	54.0	3.2	3.1	21.7	28.0	16.6	147.3
200910	1.8	1.1	3.9	2.9	9.7	34.9	68.8	3.0	3.0	26.8	32.8	17.8	164.0
200911	2.1	0.9	2.2	2.7	7.9	38.0	53.0	3.0	6.0	27.3	36.3	17.4	152.6
200912	2.7	0.8	2.5	2.5	8.5	44.8	52.9	2.4	3.4	25.6	31.4	20.4	158.0
201001	2.5	0.3	2.6	3.4	8.8	48.9	54.4	3.6	5.5	21.7	30.8	24.6	167.5
201002	2.7	0.2	5.4	1.4	9.7	41.1	69.1	4.2	3.9	25.9	34.0	26.1	180.0
201003	3.4	0.2	3.3	2.7	9.6	46.2	58.7	2.9	2.9	30.1	35.9	22.1	172.5
201004	4.5	1.0	3.0	5.6	14.1	45.2	61.9	5.6	4.8	25.6	36.0	24.7	181.9
201005	2.3	1.2	4.8	3.2	11.5	41.3	63.1	2.6	3.2	25.6	31.4	22.4	169.7
201006	2.5	0.8	2.1	3.5	8.9	46.9	53.0	5.6	4.7	23.6	33.9	23.3	166.0
201007	2.0	0.6	6.1	5.2	13.9	48.9	53.0	8.7	4.2	27.0	39.9	19.9	175.6
201008	2.0	8.0	2.7	4.1	9.6	39.8	61.5	4.2	6.5	21.6	32.3	24.9	168.1
201009	1.9	0.4	3.5	1.6	7.4	42.1	55.0	2.6	4.4	25.4	32.4	26.2	163.1
201010	2.4	0.2	4.5	3.6	10.7	41.6	43.3	2.3	3.7	22.4	28.4	23.4	147.4
201011	2.1	0.8	3.0	2.3	8.2	36.2	78.6	3.6	6.8	18.6	29.0	18.8	170.8
201012	2.1	0.9	2.3	2.2	7.5	41.3	44.1	4.7	6.1	18.5	29.3	27.9	150.1
201101	2.5	0.6	4.5	1.3	8.9	41.0	48.0	2.4	4.6	17.9	24.9	25.1	147.9
201102	2.0	0.4	3.1	0.6	6.1	37.8	63.2	4.1	7.6	20.9	32.6	23.8	163.5
201103	2.9	0.4	2.7	8.0	6.8	41.2	71.4	2.9	4.2	19.3	26.4	18.4	164.2
201104	1.5	0.6	4.0	2.2	8.3	38.9	75.9	3.7	5.6	20.5	29.8	22.0	174.9
201105	2.2	0.6	4.2	2.0	9.0	44.2	55.4	4.6	4.4	23.4	32.4	29.3	170.3
201106	3.1	0.5	3.1	3.0	9.7	42.2	71.5	3.7	6.3	21.8	31.8	21.2	176.4
201107	2.5	1.0	4.9	4.9	13.3	38.8	72.6	5.3	4.3	22.2	31.8	28.1	184.6
201108	2.0	0.7	3.2	1.9	7.8	35.4	63.9	3.2	4.2	27.4	34.8	23.8	165.7

Housing information monthly

Bulletin mensuel d'information sur le logement

VOLUME D

VOLUME D

APARTMENT STARTS AND COMPLETIONS (CANADA, PROVINCIAL, CMA, AND LARGE CA)

APPARTEMENTS MIS EN CHANTIER ET ACHEVÉS (CANADA, PROVINCIAUX, RMR. ET GRANDES AR)

• • • • • 2011

7614

Table D1: Apartment Starts and Completions by Size of Structure (Provincial 50,000+)

Tableau D1: Appartements mis en chantier et achevés selon la taille des immeubles, par province (Les centres de 50 000 habitants et plus)

Table D2: Apartment Starts and Completions by Size of Structure (Provincial 10,000+) (Available Quarterly) Tableau D2: Appartements mis en chantier et achevés selon la taille des immeubles, par province (Ces centres de 10 000 habitants et plus) (Disponible trimestriellement)

Table D3-1: Apartment Starts by Size of Structure (CMA)

Tableau D3-1: Appartements mis en chantier selon la taille des immeubles (RMR) $_{H^{\infty}}$

Table D3-2: Apartment Starts by Size of Structure (Large CA)

Tableau D3-2: Appartements mis en chantier selon la taille des immeubles (grandes AR)

Table D4-1: Apartment Completions by Size of Structure (CMA)

Tableau D4-1: Appartements achevés selon la taille des immeubles (RMR)

Table D4-2: Apartment Completions by Size of Structure (Large CA)

Tableau D4-2: Appartements achevés selon la taille des immeubles (grandes AR)

Data on 2006 Census definitions.

Données fondées sur les définitions du recensement de 2006.

Table D1 - Tableau D1

Apartment Starts and Completions by Size of Structure (Provincial) - Appartements mis en chantiers et achevés selon la taille des immeubles, par province

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

		1	-5	6-	-19	20)-49	50)-99	100	-199	26	00+	To	otal
		Structure Immeuble	Units Logements												
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T NL.	14	28			1	44	-				-		15	72
	P.E.I./ÎP É.		-	2	30							-	-	2	30
	N.S./NÊ.	-	-	-		1	25	1	99	-		-	-	2	124
	N.B./NB.	1	2	2	31	-	-	-			•	-	-	3	33
	Que./Qc	53	172	56	468	7	218	2	150	1	128	-	-	119	1,136
	Ont./Ont.	19	70	13	166	6	159	3	249	4	610	3	1,042	48	2,296
	Man./Man.					1	30		•		•	-	-	1	30
	Sask./Sask.	2	6	1	12	-	-	-		-		-	-	3	18
	Alta/Alb.	-	-	2	18	5	176	4	324	1	132	-	-	12	650
	B.C./CB.	152	279	-		6	177	6	435	1	109	-	-	165	1,000
ŀ	Canada (50 000+)	241	557	76	725	27	829	16	1,257	7	979	3	1,042	370	5,389
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T NL.	11	22								-			11	22
	P.E.I./ÎP É.	-		2	24	3	96					-	-	5	120
	N.S./NÉ.	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	N.B./NB.	2	4	-		-	-	-		-	-	-	-	2	4
	Que./Qc	141	434	90	748	12	413	6	457	3	409	-	-	252	2,461
	Ont./Ont.	1	2	8	112	3	86	3	212	1	182	5	1,456	21	2,050
	Man./Man.	-	-	1	10	-	-	-	-				-	1	10
	Sask/Sask.	1	3	2	16	-	-	2	151			-		5	170
	Alta/Alb.	1	4	-	-	2	48	3	203	-		-	-	6	255
	B.C./CB.	107	186	4	43	4	162	4	284	-			-	119	675
li d	Canada (50 000+)	264	655	107	953	24	805	18	1,307	4	591	5	1,456	422	5,767

Table D3-1 - Tableau D3-1

Apartment Starts by Size of Structure - Appartements mises en chantier selon la taille des immeubles Census Metropolitan Areas - Région métropolitaine de recensement August 2011 - août 2011

		1	1-5	6	-19	20	-49	50	-99	100	-199	20	00+	To	otal
		Structure Immeuble	Units Logements												
Starts /	Abbotsford	6	12		-	-	-	-	-		-	-	-	6	12
Mis en chantier	Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-		
	Brantford	-	-	-	-	-	-	-		-		-	-		
	Calgary	-	-	1	8	4	137	2	174	1	132	-	-	8	451
	Edmonton	-		-	-	-		2	150			-		2	150
	Greater Sudbury				-		*	1	81					1	81
	Guelph	-	-	-		-	-	-			-	-			
	Halifax	-				1	25	1	99	-	-	-		2	124
	Hamilton	-		1	8		-			-	-	-		1	8
	Kelowna	3	3								-	-		3	3
	Kingston		-	-		-		-		-		-			
	Kitchener- Cambridge- Waterloo	14	56			1	27		89	1	164			17	336
	London	1	2											1	
	Moncton	1	2											1	
	Montréal	38	126	37	319	6	194	1	98	1	128			83	865
	Oshawa	-		2	16			-						2	10
	Ottawa- Gatineau	1	2	12	150	3	79	1	52					17	283
	Gatineau	1	2	4	42			1	52		-			6	90
	Ottawa			8	108	3	79			-				11	18
	Peterborough											-			
	Québec	-		4	34	1	24	-				-		5	51
	Regina	2	6											2	
	Saguenay	3			11	-		-	-			-		4	19
	St. Catharines- Niagara					1	28	1	79					2	107
	Saint John			1	15			-						1	15
	St. John's	14	28			1	44							15	72
	Saskatoon			1	12		-							1	12
	Sherbrooke	6	21	3	20							-		9	41
	Thunder Bay	3	10					-						3	10
	Toronto	1		1	18	1	25	-		3	446	3	1,042		
	Trois- Rivières	1	2	5	30									6	32
	Vancouver	120	241			5	154	6	435	1	109			132	939
	Victoria	2	2	-		1	23					-		3	25
	Windsor												-		
	Winnipeg					1	30							1	30
	CMA						30								
	Total/Total RMR	216	523	69	641	26	790	16	1,257	7	979	3	1,042	337	5,232
	Canada (50 000+)	241	557	76	725	27	829	16	1,257	7	979	3	1,042	370	5,389

Table D3-2 - Tableau D3-2

Apartment Starts by Size of Structure - Appartements mis en chantier selon la taille des immeubles Large Census Agglomerations - Grandes agglomerations de recensement

		1	-5	6	-19	20	-49	50	-99	100	-199	20	00+	To	otal
		Structure Immeuble	Units Logements												
arts /	Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-		-	
is en antier	Cape Breton	-	-		-	-	-	-	-	-		-	-	-	
	Charlottetown	-		2	30	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Chilliwack	-	-		-	-	-	-		-	-	-	-	-	
	Comwall	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	
	Drummondville	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Fredericton	-	-	1	16	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	Granby	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	Grande Prairie	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	Kamloops	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	Kawartha Lakes								-					-	
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Medicine Hat	-	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Nanaimo	20	20	-	-	-		-	-		-	-	-	20	
	Norfolk	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	North Bay	-	-	-			-	-	-	-	-	-		-	
	Prince George	-			-	-	-	-	-		-	-		-	
	Red Deer	-		1	10	1	39	-		-	-	-		2	
	Saint- Hyacinthe	3	10	1	6									4	
	Saint-Jean-sur- Richelieu											-			
	Samia	-					-	-						-	
	Sault Ste. Marie			. 1	16									. 1	
	Shawinigan	-		. 1	6									1	
	Vemon													-	
	Wood Buffalo											·			
	Large CA Total / Total Grandes AR	25	34	7	84	1	39							. 33	
	Canada (50 000+)	241	557	76	725	27	829	16	1,257	, ,	979	3	1,042	370	5,

Table D4-1 - Tableau D4-1

Apartment Completions by Size of Structure -Appartements achevés selon la taille des immeubles Census Metropolitan Areas - Région métropolitaine de recensement August 2011 - août 2011

		1	-5	6-	19	20	-49	50	-99	100	-199	2	00+	To	otal
		Structure	Units	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements								
		Immeuble	Logements	Immediae	Logements		Logements								
completions Achevés	Abbotsford	2	4	_	-	-				-			-	2	
	Barrie	-		_	•	-	-		-	-	-				
	Brantford	-		-	-	-			-	-				-	407
	Calgary	1	4	-	-	2	48	1	55		-			4	107
	Edmonton	-	-	-	-	-	<u> </u>	2	148				_	2	148
	Greater Sudbury							-	-	-					
	Guelph	-	-	1	8	-	-	-	-	-	-		-	1	8
	Halifax	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	_	-	
	Hamilton	-	-	-	-	-	-	-	-		-				
	Kelowna	7	9	-		-	1		-	-	-			7	9
	Kingston													-	
	Kitchener- Cambridge- Waterloo														
	London	-	-	1 -	-						-				
	Moncton	1	2											1	2
	Montréal	92	278	63	510	9	330	1	95	3	409			168	1,622
	Oshawa	i -	-											-	
	Ottawa- Gatineau	3	8	8	106	1	26		108					- 14	248
	Gatineau	3	8	6	82			- 1	52					- 10	143
	Ottawa	-		. 2	24	1	26		56					- 4	100
	Peterborough														
	Québec	12	34	6	46				66					- 19	14
	Regina	1				-			80					. 4	9
	Saguenay	8			_	-	34	1						- 12	8
	St. Catharines- Niagara														
	Saint John	1	2				-	-	-	-	-	-	-	. 1	
	St. John's	11	22	2		-	-	-	-	-	-	-	-	- 11	2
1	Saskatoon	1				-	-	-	7		-	-	-	- 1	7
	Sherbrooke	6	21	4	3		1 2	1	-	-	-	-	-	- 11	7
	Thunder Bay					-	-	-	-	-	-		-	-	
	Toronto	1		-	80	0	1 4	0	2 150	6	1 183	2	1,45	6 14	1,91
	Trois- Rivières	6	22		3 11	В			-	-	-	-	-		
	Vancouver	85	160) ;	3 3	0	3 12	6	4 28	4	-	-		- 96	
	Victoria	1		1	1 1:	3	1 3	6	-	-	-	-		- 3	
	Windsor			2	-	-	1 2	0	-	-	-	-		• 3	2 2
	Winnipeg		-	-	1 1	0	-	-	-		-	-	-		1
	CMA Total/Total RMR	238	591	7 10	0 89	3 2	0 68	1 1	5 1,06	3	4 59	1	5 1,45	6 38:	5,28
	Canada (50 000+)	264	65	5 10	7 95	3 2	4 80	5 1	8 1,30	7	4 59	1	5 1,45	6 42	5,76

Table D4-2 - Tableau D4-2

Apartment Completions by Size of Structure -Appartements achevés selon la taille des immeubles

Large Census Agglomerations - Grandes agglomerations de recensement

		1	-5	6-	19	20)-49	50	-99	100	-199	20	00+	To	otal
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logement										
Completions	Belleville	-			-	-	-	-	-	-		-		-	
Achevés	Cape Breton		-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Charlottetown	-	-	2	24	3	96	-		-	-	-	-	5	1:
	Chatham-Kent		-	-	-	-		-		-		-	-	-	
	Chilliwack		-	-	-	-			-	-	-	-	-	-	
	Cornwall			-	-	-			-	-	-	-		-	
	Drummondville	3	10	1	6	-		-	-	-	-		-	4	
	Fredericton	-		-	-	-		-	-	-			-	-	
	Granby	3	13	3	24	-	-	2	151	-	-	-		8	1
	Grande Prairie	-			-			-	-	-		-			
	Kamloops	-	-	-		-	-		-	-	-			-	
	Kawartha Lakes								-		-				
l.	Lethbridge	-		-		<u> </u>	-	-	-	-		-		-	
	Medicine Hat		-	-		-	-	-		-				-	
	Nanaimo	12	12	-		-				-	-	-		12	
	Norfolk	-						-	-	-				-	
	North Bay			-			-	<u> </u>		-		-		-	
	Prince George	-	-	-	-		-		-	<u> </u>	<u> </u>			-	
	Red Deer	-		-	-					-		-	-	-	
	Saint- Hyacinthe							1	93					1	
	Saint-Jean-sur- Richelieu	6	17	1	6	1	28				-			8	
	Samia			-	-							<u> </u>		-	
	Sault Ste. Marie														
	Shawinigan	2	6						-		-	<u> </u>		2	
	Vernon								-					-	
	Wood Buffalo										-			-	
	Large CA Total / Total Grandes AR	26	56	7	60		124	3	244					40	
	Canada (50 000+)	264	655	107	953	24	805	18	1,307		591	5	1,456	422	5,

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME E

STARTS AND COMPLETIONS BY INTENDED MARKET (CANADA AND PROVINCIAL)

Provincial Centres 50,000+

Table E1: Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type

Table E2: Cumulative Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type

Table E3-1 E3-2: Provincial Dwelling Starts by Intended Market

Table E4: Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type

Table E5: Cumulative Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type

Table E6-1 E6-2: Provincial Dwelling Completions by Intended Market

Provincial Centres 10,000+ (Available Quarterly)

Table E7: Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type

Table E8: Cumulative Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type

Table E9-1 E9-2: Provincial Dwelling Starts by Intended Market

Table E10: Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type

Table E11: Cumulative Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type

Table E12-1 E12-2: Provincial Dwelling Completions by Intended Market

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME E

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER ET ACHEVÉS PAR MARCHÉ VISÉ (CANADA ET PAR PROVINCE)

• • • • • 2011

Les centres de 50 000 habitants et plus

Tableau E1: Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province

Tableau E2: Logements mis en chantier cumulatifs par marché visé et type de logement, par province

Tableau E3-1 E3-2: Logements mis en chantier par marché visé, par province

Tableau E4: Logements achevés par marché visé et type de logement, par province

Tableau E5: Logements achevés cumulatifs par marché visé et type de logement, par province

Tableau E6-1 E6-2: Logements achevés par marché visé, par province

Les centres de 10 000 habitants et plus (disponible trimestriellement)

Tableau E7: Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province

Tableau E8: Logements mis en chantier cumulatifs par marché visé et type de logement, par province

Tableau E9-1 E9-2: Logements mis en chantier par marché visé, par province

Tableau E10: Logements achevés par marché visé et type de logement, par province

Tableau EII: Logements achevés cumulatifs par marché visé et type de logement, par province

Tableau E12-1 E12-2: Logements achevés par marché visé, par province

Table E1 - Tableau E1

Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type - Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Intend	ded Market / Marché v	risé		
		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/	Nfld.Lab./TN L.	121	-	-			1:
Jumelées	P.E.I./ÎPÉ.	26	-	-	-	-	
	N.S./NÉ.	115	1	-	-	-	1
	N.B./NB.	114	6		-	-	1
	Que./Qc	757	-	-	-	-	7
	Ont./Ont.	2,312	2	14	-	-	2,3
	Man./Man.	222	-	9	-	-	2
	Sask./Sask.	336	2	-	-	-	3
	Alta/Alb.	1,455	-	24	-	-	1,4
	B.C./CB.	622	39	27			6
	Canada (50 000+)	6,080	50	74			6,2
Row En Bande	Nfld.Lab./TN L.	-	-	-			
	P.E.I./ÎPÉ.	-	-	-	-	-	
<u> -</u>	N.S./NÉ.	10	3	-	-	-	
	N.B./NB.	10	-	-	-	-	
	Que./Qc	84	-	12	-	-	
	Ont./Ont.	824	38	105	-		9
	Man./Man.	-	20	14			
	Sask./Sask.	12	-	21	-		
	Alta/Alb.	4	-	263	-		2
	B.C./CB.	-	7	222	-	-	2
	Canada (50 000+)	944	68	637			1,6
Apartment and Other	Nfld.Lab./TN L.	28	-	44	-		
Appartements et autres	P.E.I./ÎPÉ.	-	30	-	-	-	
	N.S./NÉ.	-	124	-	-	-	1
	N.B./NB.	2	31	-	-	-	
	Que./Qc	26	177	666	267	-	1,1
	Ont./Ont.	180	431	1,685	-	-	2,2
	Man./Man.	-	-	30	-	-	
	Sask./Sask.	-	-	18	-	-	
	Alta/Alb.	-	39	611	-	-	6
	B.C./CB.	250	303	447	-	-	1,0
	Canada (50 000+)	486	1,135	3,501	267		5,3

Table E2 - Tableau E2

Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type -Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

January - August 2011 - janvier - août 2011

			Intend	led Market / Marché v	isé		
		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/	Nfld.Lab./TN L.	834		1			835
Jumelées	P.E.I./ÎPÉ.	139	-	-		-	139
	N.S./NÉ.	807	6	-			813
	N.B./NB.	871	16	-			887
	Que./Qc	8,160	-	-			8,160
	Ont./Ont.	15,883	16	118	-		16,017
	Man./Man.	1,323	-	22			1,345
	Sask./Sask.	1,797	19	3	-	-	1,819
	Alta/Alb.	9,354	-	115	-		9,469
	B.C./CB.	3,977	253	234	-		4,464
	Canada (50 000+)	43,145	310	493			43,948
Row En Bande	Nfld.Lab./TN L.	15		16	-		31
	P.E.I./ÎPÉ.	12	8	-			20
	N.S./NÉ.	35	7	6	-		48
	N.B./NB.	82	-	3			85
	Que./Qc	1,202	-	103			1,305
	Ont./Ont.	3,756	93	1,269	-	9	5,127
	Man./Man.	4	127	80	-	-	211
	Sask./Sask.	41	-	371			412
	Alta/Alb.	82	4	1,217			1,303
	B.C./CB.	7	36	2,238	-		2,281
	Canada (50 000+)	5,236	275	5,303		9	10,823
Apartment and Other	Nfld.Lab./TN L.	308	22	68			398
Appartements et autres	P.E.I./ÎPÉ.	-	130		-		130
	N.S./NÉ.	2	1,008	78	-	-	1,088
	N.B./NB.	14	355	45	-		414
	Que./Qc	506	3,597	8,221	497	-	12,821
	Ont./Ont.	837	2,874	15,808	-	9	19,528
	Man./Man.	-	363	170	-		533
	Sask./Sask.	-	330	374	-		704
	Alta/Alb.	-	692	1,764	-	-	2,456
	B.C./CB.	1,360	1,861	4,890	-	-	8,111
	Canada (50 000+)	3,027	11,232	31,418	497	9	46,183

Table E3-1 - Tableau E3-1

Provincial Dwelling Starts by Intended Market - Logements mis en chantier par marché visé, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

August 2011 - août 2011

		Inter	ded Market / Marché v	risé		
	Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Nfld.Lab./TNL.	149	-	44	-	-	193
P.E.I./ÎPÉ.	26	30	-	•		56
N.S./NÉ.	125	128	-	•		253
N.B./NB.	126	37	-	-		163
Que./Qc	867	177	678	267		1,989
Ont./Ont.	3,316	471	1,804	-	-	5,591
Man./Man.	222	20	53	-	-	295
Sask./Sask.	348	2	39	-		389
Alta/Alb.	1,459	39	898	-	-	2,396
B.C./CB.	872	349	696	-		1,917
Canada (50 000+)	7,510	1,253	4,212	267		13,242

Table E3-2 - Tableau E3-2 Provincial Dwelling Starts by Intended Market - Logements mis en chantier par marché visé, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus January - August 2011 - janvier - août 2011

		Inten	ded Market / Marché v	isé		
	Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Nfld.Lab./TNL.	1,157	22	85	-	•	1,264
P.E.I./ÎPÉ.	151	138	-	-	-	289
N.S./NÉ.	844	1,021	84	-	-	1,949
N.B./NB.	967	371	48	-	-	1,386
Que./Qc	9,868	3,597	8,324	497	-	22,286
Ont./Ont.	20,476	2,983	17,195	-	18	40,672
Man./Man.	1,327	490	272	-	-	2,089
Sask./Sask.	1,838	349	748	-	-	2,935
Alta/Alb.	9,436	696	3,096	-	-	13,228
B.C./CB.	5,344	2,150	7,362	-	-	14,856
Canada (50 000+)	51,408	11,817	37,214	497	18	100,954

Table E4 - Tableau E4

Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type - Logements achevés par marché visé et type de logement, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

August 2011 - août 2011

			Intend	ed Market / Marché v	risé		
		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/	Nfld.Lab./TN L.	110		3			113
Jumelées	P.E.I./ÎPÉ.	20					20
	N.S./NÉ.	98	1				99
	N.B./NB.	106	4				110
	Que./Qc	1,152					1,152
	Ont./Ont.	2,018	12	33			2,063
	Man./Man.	210	-	6			216
	Sask./Sask.	155	2	-			157
	Alta/Alb.	1,211	-	12			1,223
	B.C./CB.	651	44	19			714
	Canada (50 000+)	5,731	63	73			5,867
Row En Bande	Nfld.Lab./TN L.	3		3			6
	P.E.I./ÎPÉ.	-	-	5			
	N.S./NÉ.	18	-	-		-	18
	N.B./NB.	10	-	-			10
	Que./Qc	159	-	28			187
	Ont./Ont.	529	13	121			663
	Man./Man.	-	28	4			32
	Sask./Sask.	-	-	13			13
	Alta/Alb.	7	-	314	-		321
	B.C./CB.	4	30	189			223
	Canada (50 000+)	730	71	677			1,478
Apartment and Other	Nfld.Lab./TN L.	22					22
Appartements et autres	P.E.i./lPÉ.	-	120		-	-	120
	N.S./NÉ.	-	-	-			
	N.B./NB.	4	-		-	-	4
	Que./Qc	102	824	1,501	34		2,461
	Ont./Ont.	2	66	1,982			2,050
	Man./Man.	-	-	10	-		10
	Sask./Sask.	-	151	19	-	-	170
	Alta/Alb.		-	255			255
	B.C./CB.	150	163	362			675
	Canada (50 000+)	280	1,324	4,129	34		5,767

Table E5 - Tableau E5

Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling type - Logements achevés par marché visé et type de logement, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

January	- August 2011	- janvier -	août 2011

			Intend	led Market / Marché v	risé		
		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/	Nfld.Lab./TN L.	919		17			93
Jumelées	P.E.I./ÎPÉ.	127	-	-			12
	N.S./NÉ.	766	36	-			80
	N.B./NB.	743	23	4			77
	Que./Qc	8,046	-	2			8,04
	Ont./Ont.	14,578	35	146			14,75
	Man./Man.	1,111	-	28			1,13
	Sask./Sask.	1,454	60	6			1,52
	Alta/Alb.	9,244	2	140		-	9,38
	B.C./CB.	4,489	301	212			5,00
	Canada (50 000+)	41,477	457	555			42,48
Row En Bande	Nfld.Lab./TN L.	14	10	15			3
	P.E.I./ÎPÉ.	13	-1	15			2
	N.S./NÉ.	81	4				8
	N.B./NB.	88	-	19			10
	Que./Qc	1,082	3	105			1,19
	Ont./Ont.	4,098	124	1,509			5,73
	Man./Man.	-	28	71			9
	Sask./Sask.	8	-	232			24
	Alta/Alb.	159	87	1,224			1,47
	B.C./CB.	18	88	1,687			1,79
	Canada (50 000+)	5,561	344	4,877			10,78
Apartment and Other	Nfld.Lab./TN L.	200		21			22
ppartements et utres	P.E.I./ÎPÉ.	-	164	-			16
	N.S./NÉ.	2	169	109			28
	N.B./NB.	13	162	116		·	29
	Que./Qc	530	4,439	7,564	770	-	13,30
	Ont./Ont.	46	1,979	14,638	29		16,69
	Man./Man.	-	366	95		-	46
	Sask./Sask.	-	376	280			65
	Alta/Alb.	-	646	1,768			2,41
	B.C./CB.	796	1,092	3,393		-	5,28
	Canada (50 000+)	1,587	9,393	27,984	799		39,76

Table E6-1 - Tableau E6-1

Provincial Dwelling Completions by Intended Market - Logements achevés par marché visé, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

August 2011 - août 2011

		Intend	ded Market / Marché v	isé		
	Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Nfld.Lab./TNL.	135	-	6			141
P.E.I./lPÉ.	20	120	5	-		145
N.S./NÉ.	116	1	-	-		117
N.B./NB.	120	4	-	-		124
Que./Qc	1,413	824	1,529	34		3,800
Ont./Ont.	2,549	91	2,136	-		4,776
Man./Man.	210	28	20	-		258
Sask./Sask.	155	153	32	-	-	340
Alta/Alb.	1,218	-	581			1,799
B.C./CB.	805	237	570	-		1,612
Canada (50 000+)	6,741	1,458	4,879	34	-	13,112

Table E6-2 - Tableau E6-2

Provincial Dwelling Completions by Intended Market - Logements achevés par marché visé, par province Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus January - August 2011 - janvier - août 2011

		Intend	led Market / Marché v	risé		
	Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Nfld.Lab./TNL.	1,133	10	53	-	-	1,196
P.E.I./ÎPÉ.	140	164	15	-		319
N.S./NÉ.	849	209	109	-		1,167
N.B./NB.	844	185	139	-	-	1,168
Que./Qc	9,658	4,442	7,671	770	-	22,541
Ont./Ont.	18,722	2,138	16,293	29	-	37,182
Man./Man.	1,111	394	194	-	-	1,699
Sask./Sask.	1,462	436	518	-	-	2,416
Alta/Alb.	9,403	735	3,132	-	-	13,270
B.C./CB.	5,303	1,481	5,292	-	-	12,076
Canada (50 000+)	48,625	10,194	33,416	799		93,034

HOUSING INFORMATION MONTHLY

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME F

VOLUME F

STARTS AND COMPLETIONS BY INTENDED MARKET (CMA AND LARGE CA) LOGEMENTS MIS EN CHANTIER ET ACHEVÉS PAR MARCHÉ VISÉ (RMR ET GRANDES AR)

• • • • 2011

Table F1-1 to F1-4: Dwelling Starts by Intended Market (CMA)

Tableau FI-I à FI-4: Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

Table F2-1 to F2-4: Dwelling Starts by Intended Market (Large CA)

Tableau F2-I à F2-4: Logements mis en chantier par marché visé (grandes AR)

Table F3-1 to F3-4: Cumulative Dwelling Starts by Intended Market (CMA)

Tableau F3-1 à F3-4: Logements mis en chantier cumulatifs par marché visé (RMR)

Table F4-1 to F4-4: Cumulative Dwelling Starts by Intended Market (Large CA)

Tableau F4-I à F4-4:: Logements mis en chantier cumulatifs par marché visé (grandes AR)

Table F5-1 to F5-4: Dwelling Completions by Intended Market (CMA)

Tableau F5-1 à F5-4: Logements achevés par marché visé (RMR)

Table F6-I to F6-4: Dwelling Completions by Intended Market (Large CA)

Tableau F6-1 à F6-4: Logements achevés par marché visé (grandes AR)

Table F7-1 to F7-4: Cumulative Dwelling Completions by Intended Market (CMA)

Tableau F7-1 à F7-4: Logements achevés cumulatifs par marché visé (RMR)

Table F8-1 to F8-4: Cumulative Dwelling Completions by Intended Market (Large CA)

Tableau F8-1 à F8-4: Logements achevés cumulatifs par marché visé (grandes AR)

Data on 2006 Census definitions.

Données fondées sur les définitions du recensement de 2006.

Table F1-1 - Tableau F1-1

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

August 2011 - août 2011

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis	Abbotsford	23	3	-			26
Individuelles/ Jumelées	Barrie	34	-	-			34
Julierees	Brantford	18	-	-			18
	Calgary	591	•				591
	Edmonton	598	-	22			620
	Greater Sudbury	41	-				41
	Guelph	24	-	-		-	24
	Halifax	98	-	-		-	98
	Hamilton	129		1			130
	Kelowna	67	4	-			71
	Kingston	31	2	-		-	33
	Kitchener-Cambridge- Waterloo	97		2			99
	London	104	-	8			112
	Moncton	59	6	-		-	65
	Montréal	348	-	-			348
	Oshawa	98	-	0			98
	Ottawa-Gatineau	353	-	•			353
	Gatineau	98	-	-			98
	Ottawa	255	-				255
	Peterborough	32	-				32
	Québec	114	-	9		-	114
	Regina	99	2	-			101
	Saguenay	34	-	•			34
	St. Catharines- Niagara	66	-				66
	Saint John	22	-	•			22
	St. John's	121	-	0		-	121
	Saskatoon	237	-	•		-	237
	Sherbrooke	53		•			53
	Thunder Bay	16	-	0		-	16
	Toronto	1,201	-	3			1,204
	Trois-Rivières	22	-	-		-	22
	Vancouver	348	31	10		-	389
	Victoria	56		12		•	68
	Windsor	58					58
	Winnipeg	222		9			231
	CMA Total Total RMR	5,414	48	67			5,529

Table F1-2 - Tableau F1-2

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

August 2011 - août 2011

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row	Abbotsford	-	-	-			
En Bande	Barrie	8	-	-			8
	Brantford	12	-	-		-	12
	Calgary	-	-	195		-	195
	Edmonton	4	-	31			35
	Greater Sudbury	-	30	-		-	30
	Guelph	-	-	-	,	-	
	Halifax	10	-	-		-	10
	Hamilton	101	-	42		-	143
	Kelowna	-	-	8		-	8
	Kingston	4	~	-		-	4
	Kitchener-Cambridge- Waterloo	8	-	8			16
	London	-	4	-		-	4
	Moncton	-	-	-			•
	Montréal	44		6		-	50
	Oshawa	53	9	6		-	59
	Ottawa-Gatineau	212	-	-		-	212
	Gatineau	4	-	-		-	4
	Ottawa	208	-				208
	Peterborough	9	•	-			9
	Québec	28	-	-			28
	Regina	-	-	7		-	7
	Saguenay	-	-	-			•
	St. Catharines-Niagara	16	-	9		-	25
	Saint John	4	-	-			4
	St. John's	•	-	-		-	9
	Saskatoon	12	-	14		-	26
	Sherbrooke	8	-	-		-	8
	Thunder Bay	•	-]	-		-	
	Toronto	405	-	25			430
	Trois-Rivières		-	-		-	•
	Vancouver		-	139		-	139
	Victoria	-	7	20			27
	Windsor		-	15			15
	Winnipeg	-	20	14			34
	CMA Total Total RMR	938	61	539			1,538

Table F1-3 - Tableau F1-3

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

August 2011 - août 2011

Homeownership Rental Condo Со-ор Not Available Total Locatifs Copropriété Coopératifs Non disponibles Prop.-occ. Abbotsford 12 12 Apartment and Other Barrie Appartements et autres Brantford 451 451 Calgary 150 Edmonton 150 Greater Sudbury 81 81 Guelph Halifax 124 124 Hamilton 8 8 3 Kelowna Kingston Kitchener-Cambridge-Waterloo 191 145 336 London 2 2 2 Moncton 2 502 267 865 12 84 Montréal 16 16 Oshawa 2 281 283 Ottawa-Gatineau 94 96 2 Gatineau 187 Ottawa 187 Peterborough 58 46 12 Québec 6 6 Regina 19 15 4 Saguenay St. Catharines-107 107 Niagara 15 15 Saint John 72 44 28 St. John's 12 12 Saskatoon 41 4 27 10 Sherbrooke 10 10 Thunder Bay 1,353 1,533 Toronto 180 32 Trois-Rivières 2 30 424 939 Vancouver 238 277 25 2 23 Victoria Windsor 30 30 Winnipeg **CMA Total** Total RMR 484 1,004 3,477 267 5,232

Table F1-4 - Tableau F1-4

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

August 2011 - août 2011

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
tal	Abbotsford	35	3	-	-	-	38
	Barrie	42	-	-	-	-	42
	Brantford	30	-	-	-	-	30
	Calgary	591	-	646	-	-	1,23
	Edmonton	602	-	203	-	-	80
	Greater Sudbury	41	111	-	-	-	15.
	Guelph	24	-	:	-	-	2
	Halifax	108	124	-		-	23
	Hamilton	230	8	43	-	-	28
	Kelowna	67	7	8	-	-	8
	Kingston	35	2	-	-	-	3
ı	Kitchener-Cambridge-Waterloo	105	191	155	-	-	45
	London	104	6	8	-	-	11
	Moncton	61	6	-	-	-	6
	Montréal	404	84	508	267	-	1,26
	Oshawa	151	16	6	-		17
	Ottawa-Gatineau	567	-	281	-	-	84
	Gatineau	104	-	94	-	-	19
	Ottawa	463	-	187	-	-	65
	Peterborough	41	-	-	-	-	4
	Québec	142	12	46	-	-	20
	Regina	99	2	13	-	-	11
I	Saguenay	38	15	-	-		5
	St. Catharines-Niagara	82	107	9	-	-	19
	Saint John	26	15	-	-	-	4
	St. John's	149	-	44			19
	Saskatoon	249	-	26	-	-	27
	Sherbrooke	65	27	10	-	-	10
ı	Thunder Bay	16	10				2
	Toronto	1,786	-	1,381	-	-	3,16
	Trois-Rivières	24	30	-			5
	Vancouver	586	308	573			1,46
	Victoria	56	9	55			12
	Windsor	58	-	15	-	-	7
	Winnipeg	222	20	53	-	-	29
	CMA Total Total RMR	6,836	1,113	4,083	267		12,29

Table F2-1 - Tableau F2-1

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

August 2011 - août 2011

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis	Belleville	11	-				11
Individuelles/ Jumelées	Cape Breton	17	1	-		-	18
	Charlottetown	26	-	-			26
	Chatham-Kent	8	-	-			8
	Chilliwack	26	-			-	26
	Cornwall	13	-	-		-	13
	Drummondville	25	-	-		-	25
	Fredericton	33	-	-			33
	Granby	37	-	-		-	37
	Grande Prairie	55	-	-		-	55
	Kamloops	32	-	1			33
	Kawartha Lakes	8	-	-		-	8
	Lethbridge	84	-	-			84
	Medicine Hat	9	-	2		-	11
	Nanaimo	34	1	4		-	39
	Norfolk	26	-	-		-	26
	North Bay	18		-			18
	Prince George	24	-			-	24
	Red Deer	36	-	-		-	36
	Saint-Hyacinthe	7	-	•		-	7
	Saint-Jean-sur- Richelieu	12					12
	Sarnia	10	-	-			10
	Sault Ste. Marie	14	-	-			14
	Shawinigan	7		-			7
	Vernon	12	-	*			12
	Wood Buffalo	82	-	-			82
	Large CA Total / Total Grandes AR	666	2	7			675
	Canada (50 000+)	6,080	50	74			6,204

Table F2-2 - Tableau F2-2

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

August 2011 - août 2011

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row	Belleville	-	-	-		-	
n Bande	Cape Breton	-	3	-		-	
	Charlottetown	-	-	-		-	
	Chatham-Kent	-	-	-		-	
	Chilliwack	-	-	-		-	
	Cornwall	-	-			-	
	Drummondville	-	-	-		-	
	Fredericton	6	-	-		-	
	Granby	-	-	6		-	
	Grande Prairie	-	-	-		-	
	Kamloops	-	-	15		-	1
	Kawartha Lakes	-	-	-		-	
	Lethbridge	-	-	16		-	1
	Medicine Hat	-	-	4		-	
	Nanaimo	-	-	35		-	3
	Norfolk	-	-	-		-	
	North Bay	-	-	-		-	
	Prince George	-	-	-		-	
	Red Deer	-	-	17		-	1
	Saint-Hyacinthe	-	-	-		-	
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-			
	Sarnia	-	-	-			
	Sault Ste. Marie	-	4			-	
	Shawinigan	-	-	-		-	
	Vernon	-	-	5		-	
	Wood Buffalo	-	-			-	
	Large CA Total / Total Grandes AR	6	7	98			1
	Canada (50 000+)	944	68	637		-	1,6

Table F2-3 - Tableau F2-3

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

August 2011 - août 2011

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and	Belleville	-	-	-	-	-	-
Other Appartements et	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
autres	Charlottetown	-	30	-		-	30
	Chatham-Kent	-	-	-		-	-
	Chilliwack	-	-	-			-
	Cornwall	-	-	-		-	-
	Drummondville	-	-	-		-	-
	Fredericton	-	16	-		-	16
	Granby	-	3	-		-	3
	Grande Prairie	-	-	-		-	-
	Kamloops	-	1	-		-	1
	Kawartha Lakes	-	-	-		-	
	Lethbridge	-	-	-	,	-	
	Medicine Hat	-	-	-		-	
	Nanaimo	-	20	-		-	20
	Norfolk	-	-	-		-	
	North Bay	-	-	-		-	
	Prince George	-	-	-		-	
	Red Deer	-	39	10		-	49
	Saint-Hyacinthe	2	-	14		-	16
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-		-			,
	Sarnia	-	-	-		-	
	Sault Ste. Marie	-	16	-		-	16
	Shawinigan	-	6	-		-	(
	Vernon	-	-	-		-	
	Wood Buffalo	-	-	-		-	
	Large CA Total / Total Grandes AR	2	131	24			157
	Canada (50 000+)	486	1,135	3,501	26	7	5,389

Table F2-4 - Tableau F2-4

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

August 2011 - août 2011

	Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Belleville	11	-	-	-	-	
Cape Breton	17	4	-	-	-	
Charlottetown	26	30	-	-	-	
Chatham-Kent Chilliwack	8	-	-	-	-	
	26	-	-	-	-	
Cornwall	13	-	-	-	-	
Drummondville	25	-1	-		-	
Fredericton	39	16	-	-	-	
Granby	37	3	6	-	-	
Grande Prairie	55	-	-	-	-	
Kamloops	32	1	16	-	-	
Kawartha Lakes	8	-	-	-	-	
Lethbridge	84	-	16	-	-	1
Medicine Hat	9	-	6	-	-	
Nanaimo	34	21	39	-	-	
Norfolk	26	-	-	-	-	
North Bay	18	-	-	-	-	
Prince George	24	-	-	-	-	
Red Deer	36	39	27	-	-	1
Saint-Hyacinthe	9	-	14	-	-	
Saint-Jean-sur-R	ichelieu 12	-	-	-	-	
Sarnia	10	-	-	-	-	
Sault Ste. Marie	14	20	-	-	-	
Shawinigan	7	6	-	-	-	
Vernon	12	-	5	-	-	
Wood Buffalo	82	-	-	-	-	
Large CA Total / Total Grandes A	AR 674	140	129			9
Canada (50 0004	7,510	1,253	4,212	267		13,2

Table F3-1 - Tableau F3-1

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

January - August 2011 - janvier - août 2011

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis	Abbotsford	167	6	1			174
ndividuelles/ lumelées	Barrie	213	-	-			213
unicices	Brantford	146		-			146
	Calgary	3,920	-	6			3,926
	Edmonton	3,944	-	105			4,049
	Greater Sudbury	225	-	-			22!
	Guelph	218	1	5		-	224
	Halifax	668	5	-		-	673
	Hamilton	896	-	7			900
	Kelowna	372	26	4		-	402
	Kingston	303	6	-			309
	Kitchener-Cambridge-						
	Waterloo	866	-	4		1	870
	London	730		67			79
	Moncton	468	11	-			479
	Montréal	3,954	-	-			3,95
	Oshawa	905		-		-	90
	Ottawa-Gatineau	2,286	1	-		-	2,28
	Gatineau	805		-			809
	Ottawa	1,481	1	-		-	1,48
	Peterborough	173	-	-		-	17:
	Québec	1,445	-	-			1,44
	Regina	620	19	3			64
	Saguenay	375	-	-			37
	St. Catharines- Niagara	461	2	2			46
	Saint John	175	1	-		-	17
	St. John's	834	-	1			83
	Saskatoon	1,177	-	-			1,17
	Sherbrooke	520	-	-			52
	Thunder Bay	115	6	-		-	12
	Toronto	8,153	-	30		-	8,18
	Trois-Rivières	252	-	-		-	25
	Vancouver	2,362	203	167		-	2,73
	Victoria	429	11	23		-	46
	Windsor	295	-1	3		-	29
	Winnipeg	1,323		22		-	1,34
	CMA Total Total RMR	38,990	298	450			39,73

Table F3-2 - Tableau F3-2 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR) January - August 2011 - janvier - août 2011

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
	Abbotsford		-	34			34
lande	Barrie	34		20			54
	Brantford	42	-	19			61
	Calgary	4		754			758
	Edmonton	62	-	307			369
	Greater Sudbury	-	34	-			34
	Guelph	23	7	60			90
	Halifax	35	4	6		-	45
	Hamilton	292	-	108			400
	Kelowna	-	18	44			62
	Kingston	39	-	-		4	43
	Kitchener-Cambridge- Waterloo	64		128			192
	London	5	24	32			61
	Moncton	24	-	-			24
	Montréal	646	-	82			728
	Oshawa	145	-	77			222
	Ottawa-Gatineau	1,364	-	-		5	1,369
	Gatineau	185	-	-			185
	Ottawa	1,179	-	-		5	1,184
	Peterborough	36	-	16			52
	Québec	210	-	15			225
	Regina	-	-	97			97
	Saguenay	4	-	-			4
	St. Catharines-Niagara	147	-	35			182
	Saint John	11	-	3			14
	St. John's	15	-	16			31
	Saskatoon	41	-	274			315
	Sherbrooke	138	-	-			138
	Thunder Bay	-	4	-			4
	Toronto	1,691	8	732			2,431
	Trois-Rivières	-	-	-			•
	Vancouver	7	-	1,896			1,903
	Victoria		14	157			171
	Windsor	34	12	42			88
	Winnipeg	4	127	80			211
	CMA Total Total RMR	5,117	252	5,034		9	10,412

Table F3-3 - Tableau F3-3

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

January - August 2011 - janvier - août 2011

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and	Abbotsford	38	-	87	-	-	12
Other Appartements et	Barrie	-	2	265		-	26
utres	Brantford	-	-	-	-		
	Calgary	-	49	692	-		74
	Edmonton	-	604	868	-		1,47
	Greater Sudbury	-	98	-	-	9	10
	Guelph	-	84	70			15
	Halifax	2	1,008	78	-		1,08
	Hamilton	-	95	75	-	-	17
	Kelowna	-	102	96		-	19
	Kingston	-	190	-	-		19
	Kitchener- Cambridge- Waterloo	-	502	293			79
	London	-	76	265	-	-	34
	Moncton	8	209	5	-	-	2:
	Montréal	248	1,732	6,437	358		8,7
	Oshawa	-	32	-	-		
	Ottawa-Gatineau	11	220	1,021	130	-	1,3
	Gatineau	8	141	320	130	-	5
	Ottawa	3	79	701	-	-	7
	Peterborough	-	-	-	-	-	
	Québec	130	551	1,192	9	-	1,8
	Regina	-	44	178	-		2
	Saguenay	44	178	6		-	2
	St. Catharines- Niagara	-	174	-			1
	Saint John	2	66	-	-	-	
	St. John's	308	22	68	-	-	39
	Saskatoon		286	196	-	-	41
	Sherbrooke	38	322	70	-	-	4:
	Thunder Bay	-	10	24	-	-	
	Toronto	834	1,460	14,115	•	-	16,4
	Trois-Rivières	16	278	50			3
	Vancouver	1,322	1,326	4,194			6,8
	Victoria	-	166	293	-		4
	Windsor		8	-	-		
	Winnipeg	-	363	170	-		5.
	CMA Total Total RMR	3,001	10,257	30,808	497	9	44,57

Table F3-4 - Tableau F3-4

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

January - August 2011 - janvier - août 2011

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
	Abbotsford	205	6	122	-	-	33
ľ	Barrie	247	2	285		-	53
ľ	Brantford	188	-	19		-	20
ľ	Calgary	3,924	49	1,452	-		5,42
ľ	Edmonton	4,006	604	1,280	-	-	5,8
ľ	Greater Sudbury	225	132	-	-	9	3
Ī	Guelph	241	92	135	-	-	4
ľ	Halifax	705	1,017	84			1,8
Ī	Hamilton	1,188	95	190	-	-	1,4
ľ	Kelowna	372	146	144	-		6
Ī	Kingston	342	196	-	-	4	5
li	Kitchener-Cambridge-Waterloo	930	502	425	-		1,8
Ī	London	735	100	364		-	1,1
ľ	Moncton	500	220	5	-	-	7
ľ	Montréal	4,848	1,732	6,519	358		13,4
ľ	Oshawa	1,050	32	77	-	-	1,1
ľ	Ottawa-Gatineau	3,661	221	1,021	130	5	5,0
ľ	Gatineau	998	141	320	130	-	1,5
lī	Ottawa	2,663	80	701		5	3,4
Ì	Peterborough	209	-	16	-		2
ľ	Québec	1,785	551	1,207	9	-	3,5
ľ	Regina	620	63	278	-	-	9
Ì	Saguenay	423	178	6	-	-	6
Ì	St. Catharines-Niagara	608	176	37		-	8
lì	Saint John	188	67	3	-	-	2
ľ	St. John's	1,157	22	85	-	-	1,2
lì	Saskatoon	1,218	286	470			1,9
lì	Sherbrooke	696	322	70		-	1,0
ľ	Thunder Bay	115	20	24	-	-	1
Ì	Toronto	10,678	1,468	14,877	-	-	27,0
ľ	Trois-Rivières	268	278	50		-	5
Ī	Vancouver	3,691	1,529	6,257		-	11,4
Ī	Victoria	429	191	473	-	-	1,0
Î	Windsor	329	20	45	-	-	3
Î	Winnipeg	1,327	490	272		-	2,0
	CMA Total Total RMR	47,108	10,807	36,292	497	18	94,7

Table F4-1 - Tableau F4-1

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

January - August 2011 - janvier - août 2011

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis	Belleville	153	-	-			153
Individuelles/ Jumelées	Cape Breton	139	1	-			140
oun cioco	Charlottetown	139	-	-			139
	Chatham-Kent	40	-	-		-	40
	Chilliwack	111	-	28			139
	Comwall	87	-	-			87
	Drummondville	272	-	-		· ·	272
	Fredericton	228	4	-		-	232
	Granby	198	-	-		-	198
	Grande Prairie	355	-	-		-	355
	Kamloops	182	-	7			189
	Kawartha Lakes	89	-	-		-	89
	Lethbridge	394	-			-	394
	Medicine Hat	88	-	4		-	92 195
	Nanaimo	186	5	4		-	195
	Norfolk	142	-	-		-	142 48 78
	North Bay	48	-			-	48
	Prince George	78	-			-	78
	Red Deer	290	-	-			290 82
	Saint-Hyacinthe	82	-	-			82
	Saint-Jean-sur- Richelieu	184					184
	Sarnia	87	-	-		-	87
	Sault Ste. Marie	57	-	-			184 87 57 73
	Shawinigan	73	-	-			73
	Vernon	90	2	-		-	92
	Wood Buffalo	363	-	-		-	363
	Large CA Total / Total Grandes AR	4,155	12	43			4,210
	Canada (50 000+)	43,145	310	493		-	43,948

Table F4-2 - Tableau F4-2

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

January - August 2011 - janvier - août 2011

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row	Belleville	19	-				19
En Bande	Cape Breton	-	3	-			
	Charlottetown	12	8	-		-	20
	Chatham-Kent	-	•	-			
	Chilliwack	-	-	45			45
	Comwall	-	-	-			
	Drummondville	-	-			-	
	Fredericton	47	-	-		-	47
	Granby	15	-	6		-	21
	Grande Prairie	4	-	-		-	4
	Kamloops	-	-	22			22
	Kawartha Lakes	-	-	-			
	Lethbridge	-	-	121			121
	Medicine Hat	-	4	4		-	8
	Nanaimo	-	-	35		-	35
	Norfolk		-	-			
	North Bay	-	-	-		-	
	Prince George	-	-	-		-	
	Red Deer	-		31		-	31
	Saint-Hyacinthe	4	-	-		-	4
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-			
	Sarnia	6		-	-	-	6
	Sault Ste. Marie		4	-			4
	Shawinigan	-	-	-	-	-	
	Vernon	*	4	5	-		9
	Wood Buffalo	12	-	-			12
	Large CA Total / Total Grandes AR	119	23	269			411
	Canada (50 000+)	5,236	275	5,303		9	10,823

Table F4-3 - Tableau F4-3

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

January - August 2011 - janvier - août 2011

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and	Belleville	-	-				
Other Appartements et	Cape Breton	-	-		-		
autres	Charlottetown		130	-			130
	Chatham-Kent		27	-			27
	Chilliwack	-	-	-			
	Cornwall	-	21	-			21
	Drummondville	-	95	-		-	95
	Fredericton	4	80	40			124
	Granby	4	218	30	-		252
	Grande Prairie	-		-			
	Kamloops	-	2	177	-		179
	Kawartha Lakes	-	-	-			
	Lethbridge	-		57	-		57
	Medicine Hat	-					
	Nanaimo	-	225	43			268
	Norfolk	-	-		-		
	North Bay	-	-				
	Prince George	-	37				37
	Red Deer	-	39	50			89
	Saint-Hyacinthe	4	27	54	-		85
	Saint-Jean-sur- Richelieu	12	15	58			85
	Sarnia		9			-	
	Sault Ste. Marie	-	16	-			16
	Shawinigan	2	40	4			46
	Vernon		3		-		3
	Wood Buffalo	-	-	97	~		97
	Large CA Total / Total Grandes AR	26	975	610			1,611
	Canada (50 000+)	3,027	11,232	31,418	497	9	46,183

Table F4-4 - Tableau F4-4

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

January - August 2011 - janvier - août 2011

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
TI I	Belleville	172		-	-		17
- 15	Cape Breton	139	4	-	•	-	14
ľ	Charlottetown	151	138	-		-	28
ľ	Chatham-Kent	40	27	-		-	6
ľ	Chilliwack	111	-	73	-	-	18
ľ	Comwall	87	21	-	-	-	10
Ì	Drummondville	272	95	-		-	36
İ	Fredericton	279	84	40		-	40
Î	Granby	217	218	36	-	-	4
İ	Grande Prairie	359	•	-	-	-	3.
li	Kamloops	182	2	206	-	-	39
li	Kawartha Lakes	89	-	-	-		
li	Lethbridge	394	-	178	-	-	5
li	Medicine Hat	88	4	8	-	-	10
Ĭ	Nanaimo	186	230	82	-	-	4
l	Norfolk	142	-	-	-	-	1-
l	North Bay	48	~	~	-	-	
İ	Prince George	78	37	6		•	1
	Red Deer	290	39	81	-		4
l	Saint-Hyacinthe	90	27	54	-		1
l	Saint-Jean-sur-Richelieu	196	15	58		-	2
	Sarnia	93	-	-	-	-	
l	Sault Ste. Marie	57	20	•		-	
l	Shawinigan	75	40	4	•	-	1
1	Vernon	90	9	5		0	1
	Wood Buffalo	375		97		-	4
	Large CA Total / Total Grandes AR	4,300	1,010	922	-		6,2
-	Canada (50 000+)	51,408	11,817	37,214	497	18	100,9

Table F5-1 - Tableau F5-1

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

August 2011 - août 2011

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis	Abbotsford	19	3	-		-	22
Individuelles/ Jumelées	Barrie	54	-	-		-	54
Julileices	Brantford	17	-	-		-	17
	Calgary	497	-	2		-	499
	Edmonton	407	-	10		-	417
	Greater Sudbury	28	-	•			28
	Guelph	28	1	1			30
	Halifax	89	-	-		-	89
	Hamilton	150	-	-		-	150
	Kelowna	53	1	2		-	56
	Kingston	48	-	-		-	48
	Kitchener-Cambridge- Waterloo	125	-	-			125
	London	106	-	15		-	121
	Moncton	37	4	-			41
	Montréal	616	-	-		-	616
	Oshawa	145	-	-		-	145
	Ottawa-Gatineau	295	1	-		-	296
	Gatineau	109	-	-		-	109
	Ottawa	186	1	-		-	187
	Peterborough	33	-	-		-	30
	Québec	153	-	-		-	150
	Regina	72	2	-		-	74
	Saguenay	65	-	-		-	6
	St. Catharines- Niagara	49	2	-			5
	Saint John	37	-	•		-	3
	St. John's	110	-	3		-	113
	Saskatoon	83	-	-			8:
	Sherbrooke	83	-	-		-	8:
	Thunder Bay	24	8	-		-	33
	Toronto	874	-	14		-	88
	Trois-Rivières	27	-	-		-	2
	Vancouver	396	33	8		-	43
	Victoria	85	2	-			8
	Windsor	59	9	3			6
	Winnipeg	210		6			210
	CMA Total Total RMR	5,074	57	64			5,19

Table F5-2 - Tableau F5-2

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

August 2011 - août 2011

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
W	Abbotsford		-	-		-	
Bande	Barrie	-	-	-		-	
	Brantford	-	-	7		-	
	Calgary	-	-	205		-	20
	Edmonton	7	-	100		-	10
	Greater Sudbury	-	13	-		-	1
	Guelph	-	-	23		-	2
	Halifax	18	-	-			1
	Hamilton	26	-	9		-	3
	Kelowna	-	-	31		-	3
	Kingston	-	-	-		-	
	Kitchener-Cambridge- Waterloo			18			1
	London	-	-	11		-	1
	Moncton		-	-			
	Montréal	57	-	28			8
	Oshawa	4	-	21			2
	Ottawa-Gatineau	170	-	-			17
	Gatineau	15	-				1
	Ottawa	155	-	-			15
	Peterborough	-	-	-			
	Québec	20	-	-			2
	Regina	-	-	7			
	Saguenay	-	-	-			
	St. Catharines-Niagara	3	-	-			
	Saint John	-	-	-			
	St. John's	3	-	3			
	Saskatoon	-		6		-	···········
	Sherbrooke	67	-	-			
	Thunder Bay	-	-	-		-	
	Toronto	328	-	20			34
	Trois-Rivières	-	-	-			
	Vancouver	4	-	123			1:
	Victoria		-	20			
	Windsor	-	-	12			
	Winnipeg	-	28	4			
	CMA Total Total RMR	707	41	648			1,3

Table F5-3 - Tableau F5-3

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

August 2011 - août 2011

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and	Abbotsford	4	-	-	-	-	
Other Appartements et	Barrie	-	-	-	-	-	
utres	Brantford	-	-	-	9	-	
	Calgary	-	-	107	de de		10
	Edmonton	-	-	148	•		14
	Greater Sudbury	-	-	0	50	9	
	Guelph	-	-	8	-		
	Halifax	-	-	-	-	-	
	Hamilton	-	-	-	-	-	
	Kelowna	-	6	3	-	-	
	Kingston	-	-	-	-	-	
	Kitchener- Cambridge- Waterloo		-	-		-	
	London	-	-	-	-	-	
	Moncton	2	-	-	-		
	Montréal	62	379	1,181	-	-	1,6
	Oshawa	-	-	-	-	-	
	Ottawa-Gatineau	2	6	240		-	2
	Gatineau	2	6	134			1
	Ottawa	-	-	106	•		1
	Peterborough	-	-	-	-	-	
	Québec	14	29	103	-	-	1
	Regina	-	80	19		-	
	Saguenay	8	28	11	34	-	
	St. Catharines- Niagara		-	-	•	-	
	Saint John	2	6	-	•	-	•
	St. John's	22	-	-		-	
	Saskatoon	-	71	-	6	-	
	Sherbrooke	4	63	9	•		
	Thunder Bay	-	6	-		-	
	Toronto	-	46	1,868			1,9
	Trois-Rivières	2	30	8			
	Vancouver	146	108	346		-	6
	Victoria	•	37	13		-	
	Windsor	2	20			-	
	Winnipeg	-	•	10		-	
	CMA Total Total RMR	270	903	4,074	34		5,28

Table F5-4 - Tableau F5-4

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

August 2011 - août 2011

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
al	Abbotsford	23	3	-	-	-	
	Barrie	54	-	-	-	-	
	Brantford	17	-	7	-	-	
	Calgary	497	-	314	-	-	
	Edmonton	414	-	258	-	-	
	Greater Sudbury	28	13	-	-		
	Guelph	28	1	32	-	-	
	Halifax	107	-	-	-	-	
	Hamilton	176	-	9	-	-	
	Kelowna	53	7	36	-	-	
	Kingston	48	-	-	-	-	
	Kitchener-Cambridge-Waterloo	125	-	18	-	-	
	London	106	-	26	-	-	
	Moncton	39	4	-	-	-	
	Montréal	735	379	1,209	-	-	2,
	Oshawa	149	-	21	-	-	
	Ottawa-Gatineau	467	7	240	-	-	
	Gatineau	126	6	134	-	-	
Ī	Ottawa	341	1	106	-	-	
Ī	Peterborough	33	-	-	-	-	
Ī	Québec	187	29	103	-		
Ī	Regina	72	82	26	-		
Ī	Saguenay	73	28	11	34		
ľ	St. Catharines-Niagara	52	2	-	-		
ľ	Saint John	39	-	-	-		
Ī	St. John's	135	-	6	-		
E	Saskatoon	83	71	6	-		
E	Sherbrooke	154	63	9	-		
E	Thunder Bay	24	8	-	-1		
F	Toronto	1,202	46	1,902	-		3,
F	Trois-Rivières	29	30	8	-	-	
1	Vancouver	546	141	477	-	-	1,1
Ī	Victoria	85	39	33	-		- 1
1	Mindsor	61	20	15	-		
1	Minnipeg	210	28	20	-		
	CMA Total Total RMR	6,051	1,001	4,786	34		11,8

Table F6-1 - Tableau F6-1

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

August 2011 - août 2011

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis	Belleville	32	-	-		-	32
Individuelles/ Jumelées	Cape Breton	9	1	-			10
	Charlottetown	20	-	-			20
	Chatham-Kent	2	-	-			2
	Chilliwack	15	-	8			23
	Cornwall	2	-	-			2
	Drummondville	23	-	-			23
	Fredericton	32	-	-			32
	Granby	36	-	-			32 36
	Grande Prairie	54	-	-			54
	Kamloops	24	-				24
	Kawartha Lakes	-	-	-			
	Lethbridge	124	-	-			124
	Medicine Hat	22	-	-			22
	Nanaimo	41	5	1		-	47
	Norfolk	25	-	-		-	25
	North Bay	9				-	9
	Prince George	7	-				7
	Red Deer	41	-	-			41
	Saint-Hyacinthe	11	-	-			11
	Saint-Jean-sur- Richelieu	23		-		_	23
	Sarnia	17	-	-		-	17
	Sault Ste. Marie	5		-			5
	Shawinigan	6	-	-	-	-	6
	Vernon	11	-	-			11
	Wood Buffalo	66	-	-	-	-	66
	Large CA Total / Total Grandes AR	657	6	9			672
	Canada (50 000+)	5,731	63	73			5,867

Table F6-2 - Tableau F6-2

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

August 2011 - août 2011

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row	Belleville	8	-	-		-	8
En Bande	Cape Breton	-	-	-		-	-
	Charlottetown	-	-	5		-	5
	Chatham-Kent	-	-	-		-	-
	Chilliwack	-	-	4		-	4
	Cornwall	-	-	-		-	-
	Drummondville	-	-	-		-	-
	Fredericton	10	-	-		-	10
	Granby	-	-	-		-	
	Grande Prairie	-	-	-		-	-
	Kamloops	-	-	7		-	7
	Kawartha Lakes	-	-	-		-	-
	Lethbridge	-	-	9		-	9
	Medicine Hat	-	-	-		-	-
	Nanaimo	-	-	4		-	4
	Norfolk	5	-	-		-	5
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	30	-		-	30
	Red Deer	-	-	-		-	-
	Saint-Hyacinthe	-	-	-		-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-		-	-
	Sarnia	-	-	-	,	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-		-	-
	Shawinigan	-	-	-		-	-
	Vernon	-	-	-		-	-
	Wood Buffalo	-	-	-		-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	23	30	29		_	82
	Canada (50 000+)	730	71	677		-	1,478

Table F6-3 - Tableau F6-3

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

August 2011 - août 2011

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and	Belleville	-	-	-	-	-	
Other Appartements et	Cape Breton	-	-	-		-	
autres	Charlottetown	-	120	-	-	-	120
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	
	Chilliwack	-	-		*	-	
	Cornwall	-	-		-	-	
	Drummondville	2	14	-	-	-	16
	Fredericton	-	-	-	-	-	
	Granby	-	178	10	-	-	188
	Grande Prairie	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-		-	-		
	Medicine Hat	-	-	-1	-	-	
	Nanaimo	-	12	-	-	-	12
	Norfolk	-	-	-	-	-	
	North Bay	-	-	-	-	-	
	Prince George		-	-	-	-	
	Red Deer		-	-	-	-	
	Saint-Hyacinthe	-	93	-	-	-	93
	Saint-Jean-sur- Richelieu	6		45		-	51
	Sarnia	-	-		-	-	
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	
	Shawinigan	2	4	-	-	-	6
	Vernon		-	-	-	-	
	Wood Buffalo		-	-		-	
	Large CA Total / Total Grandes AR	10	421	55			486
	Canada (50 000+)		1,324	4,129	34		5,767

Table F6-4 - Tableau F6-4

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

August 2011 - août 2011

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
	Belleville	40	-	-	-	-	4
ľ	Cape Breton	9	1	-		-	1
Ī	Charlottetown	20	120	5	-	-	14
ľ	Chatham-Kent	2	-	-	-		
ľ	Chilliwack	15	-	12	-	-	- 2
ľ	Cornwall	2	-	-	-	-	
Ī	Drummondville	25	14	-	-	-	3
Ī	Fredericton	42	-	-	-		4
Ī	Granby	36	178	10	-	-	22
ľ	Grande Prairie	54	-	-	-	-	Ę
Ī	Kamloops	24	-	7	-	-	
Ī	Kawartha Lakes	-	-	-	-		
İ	Lethbridge	124	-	9	-	-	1;
ľ	Medicine Hat	22	-	-	•	-	
ľ	Nanaimo	41	17	5	-	-	(
ľ	Norfolk	30	-	-	-	-	
ľ	North Bay	9	-	-		-	
ľ	Prince George	7	30	-	-	-	
ľ	Red Deer	41	-	-	-	-	4
Ì	Saint-Hyacinthe	11	93	-	-	-	10
Ì	Saint-Jean-sur-Richelieu	29	-	45	٠	-	
lÌ	Samia	17	-	-	•	-	
lì	Sault Ste. Marie	5	-	-	-	-	
lì	Shawinigan	8	4	-	•	-	
li	Vernon	11	-	-	•	-	
İ	Wood Buffalo	66	-		-	-	
İ	Large CA Total / Total Grandes AR	690	457	93			1,2
li	Canada (50 000+)	6,741	1,458	4,879	34	-	13,1

Table F7-1 - Tableau F7-1

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

January - August 2011 - janvier - août 2011

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis	Abbotsford	189	3	7			19
ndividuelles/ umelées	Barrie	285		-		-	28
	Brantford	173	-	-			17
	Calgary	3,407	2	8		-	3,41
	Edmonton	4,199	-	116		-	4,31
	Greater Sudbury	178	-	-			17
	Guelph	196	3	5		-	20
	Halifax	651	3			-	69
	Hamilton	1,079	-	13		-	1,09
	Kelowna	375	18	18			4
-	Kingston	336	6	-			3
	Kitchener-Cambridge- Waterloo	798					7:
	London	694	3	73		-	7
	Moncton	383	17	4		-	4
	Montréal	4,198		e			4,1
	Oshawa	867	-	-			8
	Ottawa-Gatineau	2,430	3	-			2,4
	Gatineau	787	-	-			7
	Ottawa	1,643	3	-		-	1,6
	Peterborough	138	-	-			1
	Québec	1,311	-	2		-	1,3
	Regina	372	56	4		1 1	4
	Saguenay	296	-	-		-	2
	St. Catharines- Niagara	437	8				4
	Saint John	166	2	-		-	1
	St. John's	919	-	17		-	9
	Saskatoon	1,082	4	2		-	1,0
	Sherbrooke	435	-	-			4
	Thunder Bay	118	10	-			1
	Toronto	6,735	-	46		-	6,7
	Trois-Rivières	266	-	-			2
	Vancouver	2,578	134	114			2,8
	Victoria	521	37	21		-	5
	Windsor	247	-	6			2
	Winnipeg	1,111	-	28		-	1,1
	CMA Total Total RMR	37,170	309	484			37,9

Table F7-2 - Tableau F7-2

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

January - August 2011 - janvier - août 2011

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row	Abbotsford	-	-	69			6
En Bande	Barrie	47	-	65			112
	Brantford	6	12	38		-	50
	Calgary	-	-	797			79
	Edmonton	80	68	364		-	512
	Greater Sudbury	-	59	-			59
	Guelph	38	-	91			129
	Halifax	81	-	-		-	8
	Hamilton	357	-	95		-	452
	Kelowna	-	6	48		-	54
	Kingston	36	6	-			42
	Kitchener-Cambridge- Waterloo	127	11	147			28
	London	9	7	70			86
	Moncton	36	-	8			4
	Montréal	640	-1	98		-	738
	Oshawa	120	-1	117			237
	Ottawa-Gatineau	1,441	3	19			1,463
	Gatineau	120	-	-			120
	Ottawa	1,321	3	19			1,343
	Peterborough	47	-	34			8
	Québec	184	3	3		-	190
	Regina	-	-	69		-	69
	Saguenay	4	-	-			4
	St. Catharines-Niagara	82	11	44	-		137
	Saint John	17	-	-			17
	St. John's	14	10	15			38
	Saskatoon	8	-	163		-	171
	Sherbrooke	123	-	-			123
	Thunder Bay	-	-	4			4
	Toronto	1,851	12	734			2,597
	Trois-Rivières	-	-	-1		-	
	Vancouver	18	3	1,383			1,404
	Victoria	-	-	93		-	90
	Windsor	15	3	51			69
	Winnipeg	-	28	71			99
	CMA Total Total RMR	5,381	242	4,690			10,313

Table F7-3 - Tableau F7-3

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

January - August 2011 - janvier - août 2011

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and	Abbotsford	48	-	-	-		48
Other Appartements et	Barrie	-	33	62	-	-	95
autres	Brantford	-	-	-	-	-	
	Calgary	-	124	320		-	444
	Edmonton	-	117	891		-	1,008
	Greater Sudbury	2	144	15	-	-	161
	Guelph	-	4	114	-		118
	Halifax	2	166	109	-	-	277
	Hamilton	-	63	-	-	-	63
	Kelowna		179	6		-	185
	Kingston	-	-	-	-		
	Kitchener- Cambridge- Waterloo		176	115			291
	London		422	244	-	-	666
	Moncton	4	93	-	-	-	97
	Montréal	320	1,531	5,616	543	-	8,010
	Oshawa	-	46	6	-		52
	Ottawa-Gatineau	12	242	1,483	103	-	1,840
	Gatineau	12	165	422	103	-	702
	Ottawa	-	77	1,061	-	-	1,138
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Québec	116	1,272	1,147	-		2,535
	Regina	-	155	154	-		309
	Saguenay	26	83	41	34		184
	St. Catharines- Niagara			_			
	Saint John	5	69	-	-	-	74
	St. John's	200	-	21	-	-	221
	Saskatoon	-	221	126	-	-	347
	Sherbrooke	24	324	90	90	-	528
	Thunder Bay	-	4		-		4
	Toronto	40	876	12,975	29		13,920
	Trois-Rivières	8	484	82			574
	Vancouver	748	662	2,838		-	4,248
	Victoria	-	157	308	-	-	465
	Windsor	4	24	46	-	-	74
	Winnipeg	-	366	95		-	461
	CMA Total Total RMR	1,559	8,037	26,904	799		37,299

Table F7-4 - Tableau F7-4

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

January - August 2011 - janvier - août 2011

	Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Abbotsford	237	3	76	-	-	31
Barrie	332	33	127	-	-	49
Brantford	179	12	38	-	-	22
Calgary	3,407	126	1,125	-	-	4,68
Edmonton	4,279	185	1,371	-	-	5,83
Greater Sudbury	180	203	15	-	-	39
Guelph	234	7	210	-	-	4!
Halifax	734	169	109	-	-	1,0
Hamilton	1,436	63	108		9	1,60
Kelowna	375	203	72	-	-	6
Kingston	372	12			-	38
Kitchener-Cambridge-Waterloo	925	187	262	-		1,3
London	703	432	387	-	-	1,52
Moncton	423	110	12		-	54
Montréal	5,158	1,531	5,714	543	-	12,94
Oshawa	987	46	123	-	-	1,1
Ottawa-Gatineau	3,883	248	1,502	103	•	5,73
Gatineau	919	165	422	103	-	1,60
Ottawa	2,964	83	1,080	-	-	4,12
Peterborough	185	-	34	-	-	21
Québec	1,611	1,275	1,152	-	-	4,03
Regina	372	211	227	-		8
Saguenay	326	83	41	34		41
St. Catharines-Niagara	519	19	44	-	-	51
Saint John	188	71	-	-	-	2
St. John's	1,133	10	53	-	-	1,19
Saskatoon	1,090	225	291	-	-	1,60
Sherbrooke	582	324	90	90	-	1,0
Thunder Bay	118	14	4	•	0	1:
Toronto	8,626	888	13,755	29		23,29
Trois-Rivières	274	484	82	-	-	84
Vancouver	3,344	799	4,335	-	-	8,4
Victoria	521	194	422	-	-	1,13
Windsor	266	27	103	-	-	39
Winnipeg	1,111	394	194	-	-	1,69
CMA Total Total RMR	44,110	8,588	32,078	799		85,57

Table F8-1 - Tableau F8-1

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

January - August 2011 - janvier - août 2011

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis	Belleville	123	-	-	-	-	123
Individuelles/ Jumelées	Cape Breton	115	33	-	-	-	148
Julielees	Charlottetown	127	-	-			127
	Chatham-Kent	44	-	-	-	-	44
	Chilliwack	108	-	28	9	-	136
	Cornwall	45	2	-	-	•	47
	Drummondville	263	-			9	263
	Fredericton	194	4		0	-	198
	Granby	170	-	-	-	-	170
	Grande Prairie	384	-	-	-	-	384
	Kamioops	247	1	8	-	-	256
	Kawartha Lakes	109	-	-			109
	Lethbridge	415	-	16	-	-	431
	Medicine Hat	117	-	-		-	117
	Nanaimo	254	107	11	-	-	372
	Norfolk	125	-	1	-		126
	North Bay	67	-	-	•		67
	Prince George	67	1	-	-		68
	Red Deer	250	-	-	-		250
	Saint-Hyacinthe	65	-	-	-	-	65
	Saint-Jean-sur- Richelieu	188					188
	Sarnia	86	-	2	-	-	88
	Sault Ste. Marie	55	-	-	•		88 55 67
	Shawinigan	67	-	-	-	-	67
	Vernon	150	-	5	-	-	155
	Wood Buffalo	472	-	-	•	-	472
	Large CA Total / Total Grandes AR	4,307	148	71			4,526
	Canada (50 000+)	41,477	457	555		-	42,489

Table F8-2 - Tableau F8-2

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

January - August 2011 - janvier - août 2011

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row	Belleville	27	-	-			27
n Bande	Cape Breton	-	4	-		-	4
	Charlottetown	13	-	15			28
	Chatham-Kent	3	-	-		-	3
	Chilliwack	-	-	29		-	29
	Cornwall	-	-	-		-	9
	Drummondville	-	-	4		-	4
	Fredericton	35	-	11		-	46
	Granby	7	-	-		-	7
	Grande Prairie	4	4	-		-	3
	Kamloops	-	12	19		-	31
	Kawartha Lakes	3	-	-		-	3
	Lethbridge	-	-	47			47
	Medicine Hat	-	7	8			15
	Nanaimo	-	-	31		-	31
	Norfolk	5	-	-		-	5
	North Bay	-	-	-		-	
	Prince George	-	67	11		-	78
	Red Deer	-	8	8		-	16
	Saint-Hyacinthe	4	-	-			4
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-			4
	Samia	4	-				4
	Sault Ste. Marie		-	-	,	-	
	Shawinigan	-	-	-			4
	Vernon	-	-	4			4
	Wood Buffalo	75		-		-	75
	Large CA Total / Total Grandes AR	180	102	187			469
	Canada (50 000+)	5,561	344	4,877			10,782

Table F8-3 - Tableau F8-3

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

January - August 2011 - janvier - août 2011

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and	Belleville	-	40	-	-	-	40
Other Appartements et	Cape Breton	-	3	-	-	-	3
autres	Charlottetown	-	164	-	-	-	164
	Chatham-Kent	-	-	-		-	4
	Chilliwack	-	40	-	-	-	40
	Cornwall	-	-	-	-	-	
	Drummondville	4	119	-		-	123
	Fredericton	4	-	116	-	-	120
	Granby	2	274	64	-	-	340
	Grande Prairie	-	79	•	-	-	79
	Kamloops	-	-	207	-	-	207
	Kawartha Lakes	-	70	-	-	-	70
	Lethbridge	-	-	194	-	-	194
	Medicine Hat	-	-	47		-	47
	Nanaimo	-	53	34	-	-	87
	Norfolk	-	-	-		-	
	North Bay	-	-	-	-	-	
	Prince George		-	-		-	
	Red Deer		51	19			70
	Saint-Hyacinthe	8	135	16	-		159
	Saint-Jean-sur- Richelieu	6	12	82		-	100
	Sarnia	-	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie	-	•	-	-	-	
	Shawinigan	4	40	4	-	-	4
	Vernon	-	1	-	-	-	
	Wood Buffalo	-	275	297	-	-	57:
	Large CA Total / Total Grandes AR	28	1,356	1,080		-	2,46
	Canada (50 000+)	1,587	9,393	27,984	799		39,763

Table F8-4 - Tableau F8-4

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

January - August 2011 - janvier - août 2011

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Belleville		150	40	-	-	-	19
Cape Breto	n	115	40	-	-	-	15:
Charlottetov	wn	140	164	15	-		319
Chatham-K	ent	47	-	-	-	-	4
Chilliwack		108	40	57	-		20
Cornwall		45	2	-	-	-	4
Drummond	ville	267	119	4	-	-	390
Fredericton		233	4	127	-	-	364
Granby		179	274	64	-	-	517
Grande Pra	irie	388	83	-	-	-	47
Kamloops		247	13	234	-	-	494
Kawartha La	akes	112	70	-	-	-	182
Lethbridge		415	-	257	-	-	672
Medicine Ha	at	117	7	55		-	179
Nanaimo		254	160	76	-	-	490
Norfolk		130	-	1	-	-	131
North Bay		67	-	-	-	-	67
Prince Geor	ge	67	68	11	-	-	146
Red Deer		250	59	27	-	-	336
Saint-Hyacir	nthe	77	135	16		-	228
Saint-Jean-s	sur-Richelieu	194	12	82	-	-	288
Sarnia		90	-	2		-	92
Sault Ste. M	larie	55	6	-	-	-	55
Shawinigan		71	40	4		-	115
Vernon		150	1	9		-	160
Wood Buffal	lo	547	275	297	-		1,119
Large CA Total Grand	otal / les AR	4,515	1,606	1,338	-		7,459
Canada (50	000+)	48,625	10,194	33,416	799		93,034

HOUSING INFORMATION MONTHLY

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME H

VOLUME H

STARTS, COMPLETIONS, AND UNDER CONSTRUCTION

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER, ACHEVÉS, ET EN CONSTRUCTION

CENSUS SUBDIVISIONS

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

. 2011

Centres 50,000+

Les centres de 50 000 habitants et plus

Table HI: Newfoundland and Labrador

Tableau H1: Terre-Neuve et Labrador

Table H2: Prince Edward Island

Tableau H2: Île-du-Prince-Édouard

Table H3: Nova Scotia

Tableau H3: Nouvelle-Écosse

Table H4-1 H4-2: New Brunswick

Tableau H4-1 H4-2: Nouveau-Brunswick

Table H5-1 to H5-8: Quebec

Tableau H5-1 à H5-8: Ouébec

Table H6-1 to H6-6: Ontario

Tableau H6-1 à H6-6: Ontario

Table H7: Manitoba

Tableau H7: Manitoba

Table H8-1 H8-2: Saskatchewan

Tableau H8-1 H8-2: Saskatchewan

Table H9-I to H9-4: Alberta

Tableau H9-1 à H9-4: Alberta

Table H10-1 to H10-4: British Columbia

Tableau H10-1 à H10-4: Colombie-Britannique

Centres 10,000 - 49,999 (Available Quarterly)

Les centres de 10 000 à 49 999 habitants (Disponible trimestriellement)

Table HII-I to HII-8: CA's and Cities by Region

Tableau HII-I à HII-8: Les AR et les villes par région

Data on 2006 Census definitions.

Données fondées sur les définitions du recensement de 2006.

HOUSING INFORMATION MONTHLY

GEOGRAPHIC CHANGES

QUEBEC

Saint-Colomban PE name changed to Saint-Colomban MÉ

Saint- Simon PE named changed to Saint-Simon MÉ

Saint-Zotique VL name Changed to Saint-Zotique MÉ

ONTARIO

Kitchener CMA now Kitchener-Cambridge-Waterloo CMA

PRAIRIE

Martensville T name changed to Martensville CY

Rocky View No. 44 MD name changed to Rocky View County MD

BRITISH COLUMBIA

Effective January 2011, data includes market housing on First Nations reserve lands in urban areas.

Market housing: housing that is marketed to the general public for sale or rent.

BULLITEN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

CHANGEMENTS GÉOGRAPHIQUES

QUÉBEC

Le nom de Saint-Colomban PE a changé à Saint-Colomban MÉ

Le nom de Saint-Simon PE a changé à Saint-Simon MÉ

Le nom de Saint-Zotique VL a changé à Saint-Zotique MÉ

ONTARIO

Kitchener CMA now Kitchener-Cambridge-Waterloo CMA

PRAIRIE

Le nom de Martensville T a changé à Martensville CY

Le nom de Rocky View No. 44 MD a changé à Rocky View County MD

COLOMBIE-BRITANNIQUE

À compter de janvier 2011, les données incluent les logements du marché situés dans les réserves des Premières nations en milieu urbain.

Logement du marché: Logement destiné au grand public, à vendre ou à louer.

Table H1 - Tableau H1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction Newfoundland & Labrador - Terre-neuve et Labrador

			Star Mis en c				Compl Ache			Und Constr Ei constri	uction n
		Augi ao(January janvier		Aug ao		January janvier		Aug	
		2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011
St. John's CMA/RMR	Bauline T	-	1		2	-	1	2	3	4	2
CMAVRMR	Bay Bulls T	2	2	23	17	2	5	21	18	28	21
	Conception Bay South T	33	25	160	153	23	12	182	163	187	182
	Flatrock T	-	2	11	20	2	2	10	10	11	23
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	6	•	16	13	1	1	10	7	19	21
	Mount Pearl CY	7	6	73	65	3	3	52	59	78	71
	Paradise T	40	31	306	221	55	39	293	306	332	279
	Petty Harbour- Maddox Cove T	2		7	8	2		7	5	8	11
14,79	Portugal Cove-St Philip's T	8	10	49	55	7	5	61	56	54	80
	Pouch Cove T	2	2	22	16	1	1	13	21	24	20
	St John's CY	68	105	426	631	94	62	466	480	586	771
	Torbay T	8	6	55	43	12	5	74	46	68	69
	Witless Bay T	3	3	29	20	-	5	9	22	29	28
	Total	179	193	1,177	1,264	202	141	1,200	1,196	1,428	1,578
Province	Total	179	193	1,177	1,264	202	141	1,200	1.196	1.428	1 578

Table H2 - Tableau H2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Prince Edward Island - L'Île-du-Prince-Édouard

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Star Mis en c				Comple			Und Constr E constr	ruction n
	Ì	Aug		January janvier		Aug		January janvier		Aug ao	
	[2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011
Charlottetown	Brackley Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CA/AR	Charlottetown CY	41	34	159	172	29	89	150	170	286	124
	Clyde River Com	-	-	2	4		-	2	4	-	1
	Cornwall T	6	6	30	23	6	1	40	12	20	18
	Lot 31 LOT	-	-	2	3	-	2	2	6	1	2
	Lot 33 LOT	-	-	1		-	-	1	-	1	-
	Lot 34 LOT	2	1	8	15	2	-	19	14	5	11
	Lot 35 LOT	1	1	4	3	-	-	6	2	4	2
	Lot 36 LOT	1	2	2	3	1	1	2	1	1	2
	Lot 48 LOT	3	2	12	6	2	2	7	5	8	4
	Lot 65 LOT	-	2	5	7	-	-	5	6	3	6
	Meadowbank Com	-	2	-	3	-	1	1	1	-	2
	Miltonvale Park Com	-	-	2	3	•		5	2	2	3
	Stratford T	15	6	112	46	8	49	82	95	97	39
	Union Road Com	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
	Warren Grove Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Winsloe South Com			-	-		-		-	-	-
	Total	69	56	339	289	48	145	322	319	428	214
Province	Total	69	56	339	289	48	145	322	319	428	214

Table H3 - Tableau H3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Nova Scotia - Nouvelle Écosse

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Star Mis en cl				Comple Ache			Und Constru En constru	iction
		Augu aoû	- 11	January janvier		Aug ao	- 11	January janvier		Augu	
		2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	134	232	1,632	1,806	183	107	1,085	1,012	2,181	2,775
	Total	134	232	1,632	1,806	183	107	1,085	1,012	2,181	2,775
Cape Breton CA/AR	Cape Breton RGM	20	21	142	143	7	10	146	155	148	139
	Total	20	21	142	143	7	10	146	155	148	139
Province	Total	154	253	1,774	1,949	190	117	1,231	1,167	2,329	2,914

Table H4-1 - Tableau H4-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

New Brunswick - Nouveau Brunswick

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Star Mis en c				Comple Ache			Undi Constru En constru	iction
		Augu		January - janvier		Augu aoú		January - janvier -		Augu ao0	
		2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011
Moncton	Coverdale P	2	3	12	10	-	2	3	8	16	10
CMA/RMR	Dieppe C	42	17	305	313	4	18	201	195	349	544
	Dorchester P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Dorchester VL	1	-	1	-	-	-	-	-	1	
	Elgin P	1	-	1	-	-	-	1	1	1	-
	Hillsborough P	1	-	1	-	-	-	4	-	1	1
	Hillsborough VL	-	-	2	1	-		-	-	2	2
	Memramcook VL	1	6	15	18	-	-	9	2	14	19
	Moncton C	93	22	375	275	49	8	284	234	374	566
	Moncton P	20	10	64	51	2	4	46	59	71	71
	Riverview T	5	8	96	49	3	10	68	29	84	123
	Saint Paul P	1	-	1	-	-	-	-	-	1	
	Salisbury VL	-	1	15	8	2	1	6	17	18	8
	Total	167	67	888	725	60	43	622	545	932	1,344
Saint John CMA/RMR	Grand Bay- Westfield TV	1	6	8	13			6	4	10	19
	Greenwich P	1	-	4	2	1	1	2	2	3	3
	Hampton P	-	-	7	4	1	1	7	7	5	4
	Hampton T	4	2	18	11	4	4	11	15	18	11
	Kingston P	2	-	8	5	-	-	2	5	8	7
	Lepreau P	-	-	-	2	-	-	-	3	-	
	Musquash P	-	-	3	3	1	-	3	2	2	4
	Petersville P	1	-	2	-	1	-	2	-	4	1
	Quispamsis TV	17	8	105	71	81	19	160	65	73	59
	Rothesay P	-	-	-			-	-	-	-	
	Rothesay TV	2	1	17	37	2	2	14	16	22	42
	Saint John CY	19	19	349	99	12	8	99	128	383	344
	Saint Martins P	-	-	-	-	-	-	4	2	-	
	Simonds P	1	3	6	5	1	-	11	2	5	7
	St. Martins VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Upham P	-	-	-	1	-	-	5	3	2	1
	Westfield P	1	2	6	5	1	4	6	5	9	(
	Total	49	41	533	258	105	39	332	259	544	508

Table H4-2 - Tableau H4-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

New Brunswick - Nouveau Brunswick

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Star Mis en c				Comple			Und Constru Er constru	uction
		Augu aoû		January - janvier		Augi aoi		January - janvier		Augi	
	[2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011
Fredericton	Bright P	1	-	4	13	3	1	5	6	3	10
CA/AR	Douglas P	5	1	23	23	2	2	13	16	20	20
	Fredericton CY	104	32	357	242	46	20	323	240	427	342
	Kingsclear P	3	4	25	24	4	4	18	18	15	15
	Lincoln P	14	12	57	65	10	11	49	58	17	18
	Maugerville P	2	1	9	6	-	1	3	4	7	4
	New Maryland P	1	-	13	10	-	-	12	4	7	8
	New Maryland VL	-		3	1		-	-	2	3	1
	Saint Marys P	4	5	21	19	4	3	17	16	14	11
	Total	134	55	512	403	69	42	440	364	513	430
Province	Total	350	163	1,933	1,386	234	124	1,394	1,168	1,989	2,282
Atlantic/ Atlantique	Total	752	665	5,223	4,888	674	527	4,147	3,850	6,174	6,988

Table H5-1 - Tableau H5-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Sta Mis en c				Comple Ache			Und Constru En constru	uction
	Ī	Aug		January - janvier		Augi		January -		Augu aoû	
	ĺ	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011
Ottawa-Gatineau	Cantley MÉ	3	16	73	58	10	10	55	69	50	43
CMA/RMR (Quebec	Chelsea MÉ	-	-	13	9	1	2	17	13	10	6
Part/Partie Québecoise)	Denholm MÉ	-	-	1	-	1	-	1	-	-	
	Gatineau V	227	160	1,610	1,405	114	230	1,602	1,401	906	846
	L'Ange-Gardien MÉ		1	25	23	5	5	37	26	14	17
	La Pêche MÉ	-	18	38	35	5	4	55	33	30	26
	Pontiac MÉ	6	3	36	11	4	5	17	15	29	6
	Val-Des-Monts MÉ	13		76	48	10	10	60	52	49	26
	Total	249	198	1,872	1,589	150	266	1,844	1,609	1,088	970
Montréal le-de-Montréal	Baie d'Urfé V	-	-	3	4	-	-	37	2	7	8
lie-de-Montreal	Beaconsfield V	1	-	5	4	-	2	3	9	8	10
	Côte Saint-Luc V	1	-	4	4	-	-	-	3	5	7
	Dollard-Des Ormeaux V	79		171	35		1	14	103	172	211
	Dorval CÉ	-	-	121	28	1	-	70	97	166	79
	Hampstead V	-	-	-	-	-	-	-	-	1	,
	Kirkland V	2	-	25	2	2	-	33	2	12	5
	L'Île Dorval V	-	-	-	-	-		-	-	-	
	Mont-Royal V	-	-	1	9	-	-	8	3	266	164
	Montréal V	569	440	4,195	4,335	437	625	2,606	3,240	5,404	6,859
	Montréal-Est V	-	-	-	16	-	-	3	18	3	10
	Montréal-Ouest V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Pointe-Claire V	-	-	3	33	-	-	2	2	3	3
	Sainte-Anne de Bellevue V	-	-	2				3			
	Senneville VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Westmount V	1	18	6	61	1	-	3	2	8	67
	Total	653	458	4,536	4,531	441	628	2,782	3,481	6,055	7,461

Table H5-2 - Tableau H5-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Star Mis en c				Comple			Unde Constru En constru	ection
		Augi aoi		January -		Augi		January - janvier		Augu	
		2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011
Montréal South	Beauhamois V	4	3	86	41	5	1	42	55	72	42
Shore/Rive-Sud	Beloeil V	1	5	116	124	31	43	162	152	94	52
	Boucherville V	5	1	267	103	25	20	203	194	232	140
	Brossard V	50	68	903	465	163	109	540	838	835	477
	Candiac V	32	15	104	91	32	1	140	78	74	91
	Carignan V	1		18	18	5	1	26	14	12	16
	Châteauguay V	15	17	360	154	15	24	237	330	229	112
	Chambly V	19	1	221	208	19	33	375	216	124	165
	Delson V	-		23	9		4	2	28	21	1
	Léry V	-	1	1	1	-	-	-	-1	1	1
	La Prairie V	2	3	189	126	7	30	98	121	166	188
	Longueuil V	48	73	472	854	45	190	541	1,215	700	813
	McMasterville MÉ	-	-	9	3	-		21	6	-	
	Mercier V	3	-	119	139	29	7	162	79	41	106
	Mont-Saint-Hilaire V	30	4	97	85	49	13	88	85	83	70
	Otterburn Park V	6	2	7	16	-	2	4	20	9	14
	Richelieu V	-	2	9	4	-	1	13	8	7	4
	Saint-Amable MÉ	3	3	129	116	24	6	127	126	59	48
	Saint-Basile-le- Grand V	1	1	124	10	1	1	129	26	85	16
	Saint-Bruno-de- Montarville V	15	5	154	87	19	50	73	107	128	95
	Saint-Constant V	6	6	42	167	9	18	18	97	30	130
	Saint-Isidore PE	-		14	1	1	3	6	10	9	
	Saint-Lambert V	-	-	35	115	-	1	-	1	69	126
	Saint-Mathias-sur- Richelieu MÉ	1		7	2			3	4	4	2
	Saint-Mathieu MÉ	5	-	12	11	7	6	14	11	4	
	Saint-Mathieu-de- Beloeil MÉ			1	1	1	-	3	-	-	1
	Saint-Philippe MÉ	2	14	13	29	2	-	13	8	6	27
	Sainte-Catherine V	10	-	123	62	1	13	81	56	98	50
	Sainte-Julie V	10	-	16	15	-	10	520	22	20	20
	Varennes V	-	1	57	29	2	2	52	34	30	16
	Verchères MÉ	1	-	36	10	3	2	31	19	18	20
	Total	270	225	3,764	3,096	495	591	3,724	3,960	3,260	2,843

Table H5-3 - Tableau H5-3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Star Mis en c				Comple Ache			Und Constru En constru	uction
		Augu aoû	ust Ot	January - janvier -		Augu aoû		January - janvier -		Augu ao0	
		2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011
Montréal	Blainville V	62	67	375	373	39	30	313	401	291	288
North Shore/Rive-Nord	Bois-des-Filion V	-	-	43	-	7	6	83	7	16	
	Boisbriand V	1	-	92	30	1	1	155	42	92	11
	Charlemagne V	6	-	21	47	-	-	15	34	21	1
	Deux-Montagnes V	-	-	13	14	7	-	32	25	21	1
	Gore CT		5	19	17	6	1	17	19	16	1
	L'Épiphanie PE	-	-	8	5	-	-	-	6	8	
	L'Épiphanie V	3	-	31	32	3	1	51	31	10	1
	L'Assomption V	19	9	161	131	6	19	146	158	87	5
	Laval V	66	122	1,547	1,520	218	534	2,091	1,366	1,436	1,70
	Lavaltrie V	4	4	58	69	1	18	53	62	46	4
	Lorraine V	3	1	7	3	2	1	8	10	6	
	Mascouche V	26	24	477	626	64	139	450	443	324	43
	Mirabel V	53	29	476	436	52	78	491	491	258	25
	Oka MÉ	2	-	15	5	2	1	13	13	11	
	Pointe-Calumet MÉ	-	2	9	11	1	-	13	10	6	
	Repentigny V	20	23	448	382	51	39	352	342	249	33
	Rosemère V	1	-	12	3	1	-	46	7	11	
	Saint-Colomban MÉ	27	7	178	136	20	18	138	132	107	8
	Saint-Eustache V	7	8	63	74	-	10	72	67	46	(
	Saint-Jérôme V	40	87	390	439	69	62	450	396	197	3
	Saint-Joseph-du- Lac MÉ	3	3	70	50	6	5	57	63	39	2
	Saint-Placide MÉ	-	-	3	1	2	-	2	1	1	
	Saint-Sulpice PE	1	-	23	1	6	-	14	6	17	
	Sainte-Anne-des- Plaines V	26	4	118	21	19	2	63	106	96	
	Sainte-Marthe-sur- le-Lac V	20	12	201	112	9	12	207	145	93	
	Sainte-Thérèse V	-	14	56	75	-	-	51	36	50	
	Terrebonne V	22	104	494	554	38	56	600	414	260	40
	Total	412	525	5,408	5,167	623	1,033	5,983	4,833	3,815	4,4

Table H5-4 - Tableau H5-4

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Star Mis en c				Comple Ache			Unde Constru En constru	ction
		Augu ao0		January - janvier -		Augu ao0		January - janvier -	August août	Augu aoû	
		2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011
Montréal Others/Autres	Coteau-du- Lac V	2	-	18	25		2	6	28	16	8
	Hudson V	1	4	15	17	2	4	11	21	20	22
	L'Île-Cadieux V	-	-		-	-	-	-			
	L'Île-Perrot V	1	1	18	14	4	3	30	22	7	7
	Les Cèdres MÉ	23	20	85	66	17	24	57	79	43	46
	Les Coteaux MÉ	6	12	41	34	13	2	69	29	22	27
	Notre-Dame- de-L'Île-Perrot V	4	-	46	19	10	4	40	19	30	18
	Pincourt V	9	-	41	19	5	-	85	48	72	37
	Pointe-des- Cascades VL	-	-	1	4	-	-	3		1	4
	Saint-Lazare V	6	4	97	63	8	5	64	51	76	50
	Saint-Zotique MÉ	20	6	65	76	4	3	76	57	49	62
	Terrasse- Vaudreuil MÉ		-	-		-	-				d
	Vaudreuil-sur- le-Lac VL	1	6	2	1			-	1	2	1
	Vaudreuil- Dorion V	29	8	471	325	33	24	609	317	301	244
	Total	96	55	900	663	96	71	1,050	672	639	526
Montréal CMA/RMR	Total	1,431	1,263	14,608	13,457	1,655	2,323	13,539	12,946	13,769	15,265

Table H5-5 - Tableau H5-5

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Sta Mis en c				Comple Ache			Und Constru Ei constru	uction
		Augi aoi		January janvier		Aug		January janvier		Aug	
	[2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011
Québec CMA/RMR	Beaumont MÉ	-	-	17	18	1	11	16	133	7	11
CMARMR	Boischatel MÉ	2	-	40	39	2	2	41	42	18	14
	Château-Richer V	2	-	26	20	9	-	26	19	7	13
	Fossambault-sur-le-Lac V	1	2	15	13	-	1	13	11	12	12
	Lévis V	52	59	524	626	77	134	498	514	222	397
	L'Ancienne-Lorette V	3	1	3	22	-	-	8	40	4	15
	L'Ange-Gardien MÉ	2	5	30	37	11	5	21	15	15	32
	Lac-Beauport MÉ	-	1	18	83	3	1	26	16	18	84
	Lac-Delage V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Lac-Saint-Joseph V	-	1		6	-	-	1	1	1	5
	Notre-Dame-des-Anges PE		-	-					0.		
	Québec V	262	89	2,817	1,829	296	116	3,033	2,685	1,974	1,383
	Saint-Augustin de Desmaures V	-	-	134	345	9	3	26	118	251	340
	Saint-François-de-l'Île- d'Orléans M	1	-	2						2	
	Saint-Gabriel-de- Valcartier MÉ	7	3	31	24	4	8	32	23	15	9
	Saint-Henri MÉ	24	12	116	79	29	7	78	73	49	40
	Saint-Jean-de-l'Ile- d'Orleans MÉ	1	-	4	1	1		4	3	3	1
	Saint-Lambert-de-Lauzon PE	1	1	72	44	10	7	58	59	23	15
	Saint-Laurent-de-l'Île- d'Orléans MÉ	1		3		2	1	4	5	5	1
	Saint-Pierre-de-L'Île- d'Orléans MÊ	-	-	1	25		-	1	-	1	25
	Sainte-Brigitte-de-Laval MÉ	44	12	158	155	31	8	158	128	51	65
	Sainte-Catherine(Jacques- Cartier) V	8	2	102	74	8	2	88	49	48	48
	Sainte-Famille PE	-	-	4	1	2	-	3	~	2	1
	Sainte-Pétronille VL	-	-	1	1	-	-	2	1	1	1
	Shannon MÉ	7	9	68	52	13	6	60	43	40	29
	Stoneham-et-Tewkesbury CU	14	3	93	58	7	7	63	60	79	36
	Total	432	200	4,279	3,552	515	319	4,260	4,038	2,848	2,577

Table H5-6 - Tableau H5-6

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Sta Mis en c				Comple			Und Constru Er constru	uction
		Augu aoû		January janvier		Augu		January - janvier		Augi	
		2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011
Saguenay CMA/RMR	Larouche MÉ	2	-	9	13	-	1	4	12	9	22
CMAYRMR	Saguenay V	150	48	502	536	53	132	606	435	369	413
	Saint-Fulgence MÉ	2	-	3	2	-	1	5	2	3	1
	Saint-Honoré MÉ	2	5	44	56	4	12	38	35	27	36
	Total	156	53	558	607	57	146	653	484	408	472
Sherbrooke	Ascot Corner MÉ	3	2	16	13	3	1	7	7	9	11
CMA/RMR	Compton MÉ	4	1	9	9	3	2	9	9	3	3
	Hatley CT	2	1	7	12	1	3	13	9	5	3
	Magog V	15	23	179	137	34	18	228	104	83	104
	North Hatley VL	-	-	-	2	-	-	1	2	-	1
	Saint-Denis-de- Brompton PE	2	1	26	41	8	7	24	23	10	35
	Sherbrooke V	70	70	1,037	863	98	193	861	924	540	314
	Stoke MÉ	11	4	16	7	9	-	12	3	4	4
	Waterville V	-	-	5	4	2	2	4	5	1	
	Total	107	102	1,295	1,088	158	226	1,159	1,086	655	480
Trois-Rivières	Bécancour V	14	8	99	40	9	7	115	114	43	34
CMA/RMR	Champlain MÉ	-	-	5	-	-	-	12	2	-	
	Saint-Maurice PE	3	3	22	29	4	2	20	26	2	3
	Trois-Rivières V	57	43	907	527	60	58	803	698	335	481
	Total	74	54	1,033	596	73	67	950	840	380	518

Table H5-7 - Tableau H5-7

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Sta Mis en d				Compl Ache			Und Constru Er constru	uction
		Aug		January janvier		Aug ao		January janvier	- August - août	Aug	
		2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011
Drummondville	Drummondville V	27	23	523	323	37	37	416	348	327	163
CA/AR	Saint-Cyrille-de- Wendover MÉ	-	-	-	12		1	-	10	-	2
	Saint-Germain-de- Grantham MÉ	1	1	30	21	4	1	53	19	12	12
	Saint-Lucien PE	-	-	5	3	-	-	5	4	2	2
	Saint-Majorique-de- Grantham PE	3	1	8	8	1	-	9	9	3	3
	Total	31	25	566	367	42	39	483	390	344	182
Granby CA/AR	Bromont V	22	20	190	175	25	33	159	146	97	177
	Granby V	68	25	413	281	18	186	288	361	225	127
	Saint-Alphonse-de- Granby MÉ	1	1	12	15	4	5	15	10	2	10
	Total	91	46	615	471	47	224	462	517	324	314
Saint-Hyacinthe	La Présentation MÉ	-	-	-	9	-	-	-	7	13	5
CA/AR	Saint-Barnabé-Sud MÉ		-	2	-		-	2	3	-	e
	Saint-Hyacinthe V	17	21	154	152	54	104	199	213	43	135
	Saint-Simon MÉ	-	2	-	10	-	-	2	5	-	5
	Total	17	23	156	171	54	104	203	228	56	145
Saint-Jean-sur- Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur- Richelieu V	18	12	238	269	46	74	305	288	230	262
	Total	18	12	238	269	46	74	305	288	230	262

Table H5-8 - Tableau H5-8

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Star Mis en c				Comple			Und Constru Ei constru	uction n
		Augu aoú		January - janvier		Augi		January - janvier		Aug	
		2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011
Shawinigan CA/AR	Grandes-Piles VL		-	1	2	-		1	2		
	Saint-Boniface MÉ	8	3	21	21	6	1	19	22	3	3
	Shawinigan V	12	10	89	96	13	11	127	91	30	42
	Total	20	13	111	119	19	12	147	115	33	45
Province	Total	2,626	1,989	25,331	22,286	2,816	3,800	24,005	22,541	20,135	21,230

Table H6-1 - Tableau H6-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction Ontario

			Sta Mis en d				Compl Ache			Und Constru Er constru	uction
	[Aug		January janvier	- August - août	Aug		January janvier		Aug	
	[2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011
Barrie	Barrie CY	7	14	214	405	26	34	395	349	176	331
CMA/RMR	Innisfil T	20	16	86	88	19	10	93	109	160	155
	Springwater TP	8	12	42	41	5	10	44	34	14	18
	Total	35	42	342	534	50	54	532	492	350	504
Brantford CMA/RMR	Brant CY	25	13	62	53	9	13	56	67	53	69
CMAYRINK	Brantford CY	15	17	296	154	19	11	150	162	239	158
	Total	40	30	358	207	28	24	206	229	292	227
Greater Sudbury	Greater Sudbury C	149	152	409	366	36	41	241	398	468	410
CMA/RMR	Total	149	152	409	366	36	41	241	398	468	410
Guelph	Guelph CY	90	22	672	456	48	59	443	431	554	588
CMA/RMR	Guelph/Eramosa TP	2	2	35	12	2	2	38	20	36	19
	Total	92	24	707	468	50	61	481	451	590	607
Hamilton	Burlington CY	253	56	822	350	57	27	708	306	1,068	996
CMA/RMR	Grimsby T	4	57	103	123	12	3	144	90	41	116
	Hamilton C	272	168	1,640	1,000	171	155	1,199	1,211	1,639	1,364
	Total	529	281	2,565	1,473	240	185	2,051	1,607	2,748	2,476
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	4	-	12	4	-	-	9	4	12	5
CMARMR	Kingston CY	45	15	251	431	14	34	342	254	319	316
	Loyalist TP	10	7	70	61	2	2	45	63	47	39
	South Frontenac TP	-	15	23	46	-	12	31	63	45	50
	Total	59	37	356	542	16	48	427	384	423	410
Kitchener- Cambridge-	Cambridge CY	44	17	294	367	39	40	412	465	467	414
Waterloo	Kitchener CY	99	291	965	876	68	58	812	529	563	899
CMA/RMR	North Dumfries TP	7	3	34	40	5	2	30	22	20	35
	Waterloo CY	21	123	571	411	21	20	158	176	613	716
	Woolwich TP	19	17	182	163	22	23	160	182	118	111
	Total	190	451	2,046	1,857	155	143	1,572	1,374	1,781	2,175

Table H6-2 - Tableau H6-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction
Ontario

			Sta Mis en c				Comple Ache			Und Constru Er constru	uction
		Aug		January janvier		Aug		January janvier		Augi	
		2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011
London CMA/RMR	Adelaide Metcalfe TP	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Central Elgin MU	3	1	16	18	1	2	14	22	14	16
	London CY	102	94	1,376	1,008	91	110	1,476	1,327	2,032	1,216
	Middlesex Centre TP	10	3	71	33	6	5	90	38	42	34
	Southwold TP	-	-	-	4	-	-	1	2	-	4
	St Thomas CY	15	9	94	76	21	6	99	78	41	37
	Strathroy-Caradoc TP	13	4	48	33	3	5	44	38	32	21
	Thames Centre MU	8	7	26	27	3	4	19	17	21	25
	Total	151	118	1,631	1,199	125	132	1,743	1,522	2,182	1,353
Oshawa CMA/RMR	Clarington MU	64	58	425	426	34	54	266	338	387	462
CMARNIK	Oshawa CY	31	41	465	338	50	65	364	423	468	294
	Whitby T	40	74	320	395	24	51	331	395	288	458
	Total	135	173	1,210	1,159	108	170	961	1,156	1,143	1,214
Ottawa-Gatineau CMA/RMR	Clarence-Rockland CY	76	13	220	127	15	15	184	144	188	176
(Ontario Part/Partie	Ottawa C	612	624	3,827	3,285	581	431	3,994	3,952	5,143	4,209
Ontarienne)	Russell TP	7	13	52	37	14	2	47	31	35	29
	Total	695	650	4,099	3,449	610	448	4,225	4,127	5,366	4,414
Peterborough CMA/RMR	Cavan Monaghan TP	1	2	15	11	9	1	16	26	30	18
	Douro-Dummer TP	3	6	20	8	1	3	15	13	26	28
	Otonabee-South Monaghan TP	1	-	9	3	-	-	7	7	9	8
	Peterborough CY	33	26	220	161	41	14	340	145	220	186
	Smith-Ennismore- Lakefield TP	8	7	41	42	4	15	32	28	21	41
	Total	46	41	305	225	55	33	410	219	306	281

Table H6-3 - Tableau H6-3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction Ontario

			Sta Mis en d				Comple Ache			Und Constru En constru	oction
	Ī	Augu aoû		January - janvier		Augi aot	ust Ot	January - janvier	- August - août	Augu aoû	
	[2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011
St. Catharines-	Fort Erie T	9	14	58	64	12	7	77	60	78	84
Niagara CMA/RMR	Lincoln T	8	7	140	100	16	6	99	78	97	106
	Niagara Falls CY	13	20	164	184	29	16	243	142	335	336
	Niagara-on-the- Lake T	7	86	65	158	8	7	63	52	59	177
	Pelham T	4	13	29	38	2	6	30	33	39	43
	Port Colborne CY	1	2	4	3	2	-	6	3	19	5
	St Catharines CY	17	36	170	126	34	5	147	92	168	221
	Thorold CY	3	3	29	40	1	1	23	34	26	38
	Wainfleet TP	-	3	9	13	-	1	8	8	10	16
	Welland CY	5	14	90	95	8	5	52	80	101	133
	Total	67	198	758	821	112	54	748	582	932	1,159
Thunder Bay	Conmee TP	-	2	1	3	-	-	-	1	1	3
CMA/RMR	Gillies TP	-	-	1	1	-	-	-	2	1	-
	Neebing MU	-	-	5	3	-	-	2	1	3	4
	O'Connor TP	1	1	1	2	-	1	-	1	1	3
	Oliver Paipoonge MU	5	-	21	14	1	-	17	12	20	24
	Shuniah TP	6	-	8	5	1	-	2	3	11	13
	Thunder Bay CY	27	23	111	131	11	31	66	116	104	138
	Total	39	26	148	159	13	32	87	136	141	185

Table H6-4 - Tableau H6-4

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction
Ontario

			Star Mis en ch				Comple Ache			Unde Constru En constru	ction
	Ī	Augu aoû		January - janvier		Augi		January - janvier		Augu aoû	
	Ī	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011
Toronto	Toronto C	572	1,390	8,150	13,201	1,654	1,955	9,154	12,498	29,863	32,144
metro	Total	572	1,390	8,150	13,201	1,654	1,955	9,154	12,498	29,863	32,144
Toronto	Aurora T	2	5	240	36	45	7	290	257	269	20
York	East Gwillimbury T	19	25	120	114	27	43	113	101	119	138
	Georgina T	20	16	88	116	38	21	84	82	79	118
	King TP	27	6	153	196	20	33	74	149	150	218
	Markham T	457	222	630	2,223	37	53	1,550	1,394	1,118	2,278
	Newmarket T	22	14	191	126	22	16	296	109	133	103
	Richmond Hill T	191	239	768	782	153	114	1,098	716	805	1,105
	Vaughan CY	210	103	1,731	1,633	851	191	2,584	1,438	2,388	2,120
	Whitchurch- Stouffville T	26	74	647	810	84	99	713	430	430	597
	Total	974	704	4,568	6,036	1,277	577	6,802	4,676	5,491	6,697
Toronto	Brampton CY	387	268	1,710	2,079	490	301	1,615	2,240	2,718	3,282
Peel	Caledon T	30	28	238	276	65	21	188	173	204	288
	Mississauga CY	219	287	946	2,298	81	22	1,365	1,407	3,905	4,083
	Total	636	583	2,894	4,653	636	344	3,168	3,820	6,827	7,653
Toronto	Ajax T	36	54	472	383	60	36	429	367	661	425
Other/Autres	Bradford West Gwillimbury T	37	80	356	340	39	9	189	351	495	364
	Halton Hills T	5	26	95	69	11	13	66	114	172	89
	Milton T	328	138	1,205	1,067	128	175	1,298	926	838	1,060
	Mono T	9	4	39	21	8	2	34	21	34	19
	New Tecumseth T	4	74	46	139	3	17	100	58	91	162
	Oakville T	246	16	758	689	33	15	320	380	992	1,313
	Orangeville T	11	3	118	17	28	1	184	22	74	57
	Pickering CY	38	93	83	372	13	4	47	48	78	386
	Uxbridge TP	11	2	32	36	-	2	22	17	36	39
	Total	725	490	3,204	3,133	323	274	2,689	2,304	3,471	3,914
Toronto CMA/RMR	Total	2,907	3,167	18,816	27,023	3,890	3,150	21,813	23,298	45,652	50,408

Table H6-5 - Tableau H6-5

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Ontario

			Sta Mis en d				Comple			Und Constru En constru	uction
	Ì	Augu ao0		January janvier		Augi		January - janvier		Augi ao(
		2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011
Windsor	Amherstburg T	6	16	60	43	7	27	35	50	77	58
CMA/RMR	Lakeshore T	11	22	77	97	8	9	67	87	76	86
	LaSalle T	15	5	89	86	5	20	83	134	121	78
	Tecumseh T	-	1	10	7	-	2	6	12	9	5
	Windsor CY	18	29	146	161	8	38	147	113	151	166
	Total	50	73	382	394	28	96	338	396	434	393
Belleville CA/AR	Belleville CY	26	1	127	89	30	26	142	118	116	114
	Quinte West CY	11	10	94	83	11	14	74	72	205	61
	Total	37	11	221	172	41	40	216	190	321	175
Chatham-Kent	Chatham-Kent MU	5	8	58	67	8	2	57	47	73	84
CA/AR	Total	5	8	58	67	8	2	57	47	73	84
Cornwall CA/AR	Cornwall CY	1	5	30	52	7	2	45	21	104	157
	South Stormont TP	10	8	44	56	3	-	27	26	43	68
	Total	11	13	74	108	10	2	72	47	147	225
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes CY	23	8	273	89	29		167	182	269	182
	Total	23	8	273	89	29	-	167	182	269	182
Norfolk CA/AR	Norfolk County CY	17	26	139	142	4	30	126	131	127	163
	Total	17	26	139	142	4	30	126	131	127	163
North Bay	Bonfield TP	1	3	7	3	1	2	5	8	10	7
CA/AR	Callander MU	-	3	27	3	8	4	16	16	21	10
	East Ferris TP	-	1	8	13	-	1	18	6	16	15
	North Bay CY	18	11	67	29	14	2	125	37	58	35
	Total	19	18	109	48	23	9	164	67	105	67

Table H6-6 - Tableau H6-6

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction Ontario

			Star Mis en cl				Comple Achev			Unde Constru En constru	ection
		Augu		January - janvier		Augu aoû		January - janvier		Augu	
		2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	zu11
Sarnia	Point Edward VL	-	-1	1	-	- /	- 1	-	-	1	-
CA/AR	Samia CY	17	9	113	74	12	8	101	64	214	203
	St. Clair TP	0	1	29	19	-	9	17	28	40	32
	Total	23	10	143	93	12	17	118	92	255	235
Sault Ste.	Laird TP	2	1	3	3	-	-	4	4	3	3
Marie CA/AR	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	1		2		1	-	2	-	3	
	Prince TP	-	-1	2	3	-	-	-	2	2	5
	Sault Ste Marie CY	16	33	71	71	48	5	90	49	97	77
	Total	19	34	78	77	49	5	96	55	105	85
Province	Total	5,338	5,591	35,227	40,672	5,692	4,776	36,851	37,182	64,210	67,432

Table H7 - Tableau H7

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction Manitoba

			Star Mis en c				Compl Ache			Und Constru Er constru	uction
	Ī	Augi		January janvier		Aug		January janvier		Aug	
	Ī	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011
Winnipeg CMA/RMR	East St Paul RM	5	2	24	13	-	5	15	20	21	13
CMARMR	Headingley RM	-	1	12	2	-		12	5	11	3
	MacDonald RM	7	8	39	27	4	1	26	23	32	24
	Ritchot RM	1	7	25	38	-	3	11	19	22	35
	Rosser RM	-	-	3	1	-	-	-	2	3	1
	Springfield RM	11	30	64	76	-	15	46	81	67	65
	St. Clements RM	5	33	36	65	-	3	19	28	51	77
	St. Francois Xavier RM	-	-	1	2	-	1	2	1	3	2
	Taché RM	17	4	65	77	3	25	30	62	70	70
	West St Paul RM	4	6	24	14	4	2	18	9	23	23
	Winnipeg CY	278	204	2,118	1,774	177	203	1,171	1,449	2,036	2,220
	Total	328	295	2,411	2,089	188	258	1,350	1,699	2,339	2,533
Province	Total	328	295	2,411	2,089	188	258	1,350	1,699	2,339	2,533

Table H8-1 - Tableau H8-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction Saskatchewan

			Sta Mis en d				Compl Ache			Und Constru En constru	uction
		Aug ao(January - janvier	August - août	Aug		January - janvier		Augu aoú	
		2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011
Regina CMA/RMR	Balgonie T	-	-	6	3	-		19	4	12	13
CMAYRMR	Belle Plaine VL	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1
	Buena Vista VL	-	-	3	4	-	-	1	6	12	11
	Disley VL	-	-	-	-	-	-		-	-	
	Edenwold No. 158 RM	4	2	19	19	3	4	18	11	30	43
	Edenwold VL	-	-	2	1	-	-	2	2	2	1
	Grand Coulee VL	1	1	6	5	-		11	5	7	5
	Lumsden Beach RV				-			-			
	Lumsden No. 189 RM	-	2	7	9	5		12	6	15	18
	Lumsden T	2	-	6	5	4	-	6	1	10	14
	Pense No. 160 RM		-	1	-			-	-	4	3
	Pense VL	-	1	3	3	-	-	1	4	3	4
	Pilot Butte T	-	1	2	4	-	-	5	-	4	9
	Regina Beach T	-	-	1	4	-	-	-	1	5	9
	Regina CY	118	93	679	844	52	172	504	733	1,143	1,218
	Sherwood No. 159 RM	2	-	5	3	-				13	15
	White City T	10	14	45	56	9	4	52	37	68	81
	Total	137	114	785	961	73	180	632	810	1,328	1,445

Table H8-2 - Tableau H8-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Saskatchewan

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Sta Mis en c				Compl Ache			Und Constru Er constru	uction
	Ī	Aug	ust ût	January janvier	- August - août	Aug		January janvier		Aug	
	Ī	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011
Saskatoon	Allan T	-	-	-	1	-	-	2	-	3	3
CMA/RMR	Asquith T	-	-	2	1	-	-	-	-	2	3
	Blucher No. 343 RM		2	10	9	1	-	10	3	9	9
	Bradwell VL	-	-	-	-	•	-	-	-		-
	Clavet VL	-	1	2	1		-	1	2	5	2
	Colonsay No. 342 RM		-	-	1	-	-				1
	Colonsay T		-		-	-	-	-	-	-	~
	Corman Park No. 344 RM	5	5	25	16	2	3	25	20	21	16
	Dalmeny T	-	1	2	2	-	-	5	1	7	8
	Delisle T	-	-	1	2	-	-	4	2	3	3
	Dundurn No. 314 RM	-	1	29	15	0	5	12	65	38	11
	Dundurn T	1	-	3	2		-	-	1	5	2
	Elstow VL	-	-	-	-		-	-	-	-	-
	Langham T	2	1	10	3	2	-	7	7	8	3
	Martensville CY	37	13	176	122	20	6	142	119	147	107
	Meacham VL	-	-	-	-	-	-		1		-
	Osler T	-	-	1	10	-	-	3	1	1	10
	Saskatoon CY	300	216	1,172	1,629	159	136	911	1,256	1,394	1,844
	Shields RV	-	-	1	1	-	-	1	-	2	3
	Thode RV	•	-	-		-	-		-	-	-
	Vanscoy No. 345 RM	2	2	11	11	2	2	9	5	11	10
	Vanscoy VL		-	3	5		-	-	3	3	5
	Warman T	18	33	116	143	9	8	113	120	120	131
	Total	365	275	1,564	1,974	195	160	1,245	1,606	1,779	2,171
Province	Total	502	389	2,349	2,935	268	340	1,877	2,416	3,107	3,616

Table H9-1 - Tableau H9-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction Alberta

			Sta Mis en c				Comple Ache			Und Constru En constru	ection
		Augi		January janvier		Aug		January - janvier		Augu	
		2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011
Calgary	Airdrie CY	81	77	724	506	72	32	591	564	596	486
CMA/RMR	Beiseker VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Calgary CY	682	1,058	5,254	4,448	1,068	722	6,134	3,513	6,976	6,877
	Chestermere T	10	18	133	81	18	8	112	87	117	76
	Cochrane T	57	56	344	271	11	37	354	311	361	245
	Crossfield T	-	1	4	1		-	2	-	4	1
	Irricana T	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Rocky View County MD	28	27	182	118	12	12	142	183	179	82
	Total	858	1,237	6,641	5,425	1,181	811	7,336	4,658	8,233	7,767

Table H9-2 - Tableau H9-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction Alberta

			Star Mis en c				Compl			Und Constru En constru	action
		Augu		January - janvier		Aug		January janvier		Augi ao(
		2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011
Edmonton	Betula Beach SV	-	-		-	-	-	1	-	-	-
North	Bon Accord T	-	-	7	1	1	1	3	7	6	
	Bruderheim T	-		-	-	1	-	2	1	-	3
	Edmonton CY	423	556	4,424	3,857	564	385	3,990	3,568	5,839	5,951
	Fort Saskatchewan CY	26	31	262	244	50	14	248	282	401	401
	Gibbons T	1	-	19	12	3	7	12	20	51	12
	Kapasiwin SV	-	-	-		-	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-		3	1	1		1	3	2	
	Legal T	-		5	6	-	-	5	5	5	6
	Morinville T	13	12	95	55	12	6	58	88	145	90
	Parkland County MD	29	12	149	84	25	20	113	147	159	122
	Point Alison SV	-	-		-			-	-	-	-
	Redwater T	2	3	16	8	•	1	1	4	15	8
	Seba Beach SV	-		4	2	1	2	1	4	5	1
	Spring Lake VL	-	1	6	3	-	-	2	6	7	3
	Spruce Grove CY	29	40	335	347	44	29	261	250	261	421
	St Albert CY	3	13	136	122	17	15	247	173	182	167
	Stony Plain T	8	7	98	73	25	76	103	165	265	173
	Strathcona County SM	63	47	487	333	62	32	408	368	466	556
	Sturgeon County MD	25	24	126	94	7	28	106	149	124	102
	Wabamun VL	-		2	-			1	2	2	€
	Total	622	746	6,174	5,242	813	616	5,563	5,242	7,935	8,022

Table H9-3 - Tableau H9-3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction Alberta

			Star Mis en c				Compl Ache			Und Constru En constru	ection
			August January - August août janvier - août				just ût	January janvier		August août	
		2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011
Edmonton	Beaumont T	19	25	184	224	3	22	38	204	272	255
South	Calmar T	2	1	3	1	-	-	-	5	4	1
	Devon T	-	-	41	12	9	1	22	43	53	17
	Golden Days SV	-	-	2	3	-	-	3	1	-	2
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-		-	1	1	•
	Leduc County MD	13	4	78	55	4	7	41	65	99	88
	Leduc CY	34	29	526	348	124	26	340	267	559	445
	New Sarepta VL	-		2	3			2	2	3	3
	Sundance Beach SV			3	1			1	2	2	
	Thorsby VL	-	-	3	-	-	-	-	2	3	2
	Warburg VL	-	-	2	1	-	-	1	1	3	3
	Total	68	59	844	648	140	56	448	593	999	816
Edmonton CMA/RMR	Total	690	805	7,018	5,890	953	672	6,011	5,835	8,934	8,838

Table H9-4 - Tableau H9-4

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

			Star Mis en c				Comple Ache			Unde Constru En constru	iction
	Ī	Augi ao(January - janvier		Aug ao	ust ût	January - janvier		Augu	
	Ī	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011
Grande Prairie	Beaverlodge T	2	1	4	6	-	-	3	7	4	6
CA/AR	Grande Prairie County No. 1 MD	19	26	137	129	. 6	17	154	169	141	115
	Grande Prairie CY	22	26	197	204	32	35	334	277	296	210
	Hythe VL	-	-	1	-	-	-	-	2	1	-
	Sexsmith T	-	1	3	8	-	2	9	6	5	6
	Wembley T	1	1	11	12	3	-	8	10	6	12
	Total	44	55	353	359	41	54	508	471	453	349
Lethbridge	Barons VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•
CA/AR	Coaldale T	4	4	46	12	10	4	55	41	62	14
	Coalhurst T	-	21	3	33	10	-	54	11	16	34
	Lethbridge County MD	3	8	17	26	1	4	30	16	19	27
	Lethbridge CY	91	63	441	497	114	123	410	592	572	508
	Nobleford VL	-	-	-	-	12	2	16	11	18	17
	Picture Butte T	-	4	-	4	2	-	5	1	1	4
	Total	98	100	507	572	149	133	570	672	688	604
Medicine Hat CA/AR	Cypress County MD	8	2	29	24	2	7	31	29	22	18
	Medicine Hat CY	10	13	148	75	51	15	178	146	137	112
	Redcliff T	8	-	18	1	2		20	4	6	•
	Total	26	15	195	100	55	22	229	179	165	130
Red Deer	Red Deer CY	36	102	435	410	31	41	389	336	573	397
CA/AR	Total	36	102	435	410	31	41	389	336	573	397
Wood Buffalo CA/AR	Wood Buffalo SM	66	82	394	472	52	66	748	1,119	1,201	532
	Total	66	82	394	472	52	66	748	1,119	1,201	532
Province	Total	1,818	2,396	15,543	13,228	2,462	1,799	15,791	13,270	20,247	18,617
Prairies	Total	2,648	3,080	20,303	18,252	2,918	2,397	19,018	17,385	25,693	24,766

Table H10-1 - Tableau H10-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

British Columbia - Colombie-Britannique

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Sta Mis en d				Compl Ache			Und Constru Er constru	uction
		August January - August August January - August août janvier - août janvier - août						Aug			
		2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford CY	27	30	241	264	29	15	449	257	315	293
CMAYRMR	Fraser Valley H RDA		0								
	Indian Reserves	**	-	**	-	**	-	**	-	44	4
	Mission DM	13	8	67	69	10	11	84	59	47	60
	Total	40	38	308	333	39	26	533	316	362	353
Kelowna CMA/RMR	Central Okanagan J RDA	18	7	90	11	37	4	104	15	183	19
	Central Okanagan RDA	6	2	17	14	2	3	21	20	24	17
	Indian Reserves	**	4	**	44	**	8	**	40	**	150
	Kelowna CY	52	54	510	447	62	48	816	426	719	852
	Lake Country DM	17	7	75	83	17	17	107	75	157	93
	Peachland DM	1	-	5	5	4	-	14	6	37	15
	West Kelowna DM	•	8	-	58		16		68	-	92
	Total	94	82	697	662	122	96	1,062	650	1,120	1,238

Table H10-2 - Tableau H10-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

British Columbia - Colombie-Britannique

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Star Mis en c				Comple Ache			Und Constru Er constru	uction
		Augu aoû		January -		Aug ao		January janvier	- August - août	Augi	
	[2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011
Greater	Anmore VL	7	5	26	7	2	9	9	15	37	20
Vancouver	Belcarra VL	-	-		-	-	-	2	-	2	3
	Bowen Island IM	-	2	12	18	1	-	19	20	30	40
	Burnaby CY	48	155	748	1,132	31	19	714	664	1,388	2,145
	Coquitlam CY	86	98	651	1,081	176	172	1,043	574	569	1,443
	Delta DM	33	16	281	250	24	71	214	281	252	255
	Greater Vancouver A RDA	1	1	172	180	3		102	136	354	286
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	•	-	-	
	Lions Bay VL	1	-	2	-	-	-	1	1	3	2
	New Westminster CY	10	33	226	227		154	635	273	326	273
	North Vancouver CY	54	123	97	345	8	62	446	193	293	500
	North Vancouver DM	10	33	203	358	9	3	190	67	225	520
	Port Coquitlam CY	8	3	63	32	19	8	153	86	97	377
	Port Moody CY	-	2	24	14	1	-	4	23	25	24
	Richmond CY	79	224	849	1,842	34	137	1,145	795	1,214	2,180
	Surrey CY	231	185	2,475	2,244	292	157	3,396	1,815	3,466	3,516
	Vancouver CY	732	421	2,595	2,432	15	288	2,431	2,610	5,497	5,401
	West Vancouver DM	7	13	62	70	3	4	59	69	154	178
	White Rock CY	10	4	65	46	7	5	82	42	92	76
	Total	1,317	1,318	8,551	10,278	625	1,089	10,645	7,664	14,024	17,239
Vancouver	Langley CY	36	-	107	122	-	-	1	111	170	182
Other	Langley DM	96	68	511	651	26	58	520	494	515	805
	Maple Ridge DM	38	80	310	351	31	17	237	200	352	387
	Pitt Meadows CY	1	1	14	75	1	-	10	9	164	80
	Total	171	149	942	1,199	58	75	768	814	1,201	1,454
Vancouver CMA/RMR		1,488	1,467	9,493	11,477	683	1,164	11,413	8,478	15,225	18,693

Table H10-3 - Tableau H10-3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

British Columbia - Colombie-Britannique

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Star Mis en c				Comple Ache			Unde Constru En construe	ction
	Ì	Augu aoû		January - janvier	August - août	Augi		January - janvier		August août	
	[2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011
Victoria CMA/RMR	Capital H (Part 1) RDA	6	3	27	34	3	3	16	24	39	46
	Central Saanich DM	2	2	45	37	-	6	35	29	51	61
	Colwood CY	2	2	60	17	3	6	66	35	67	74
	Esquimalt DM	-	-	10	22	-	-	15	54	61	28
	Highlands DM	2	2	16	7	2	-	17	16	21	11
	Indian Reserves	**		60	-	**		**			
	Langford CY	9	19	402	392	39	44	442	402	594	607
	Metchosin DM	3	-	9	7	1	2	11	6	13	11
	North Saanich DM	2	-	24	9		2	13	16	32	23
	Oak Bay DM	2	2	10	31	-	3	5	13	19	38
	Saanich DM	11	41	181	141	15	43	87	154	240	219
	Sidney T	1	11	24	76	1	-	12	18	37	83
	Sooke DM	18	27	173	115	17	8	129	88	146	152
	Victoria CY	114	5	449	186	1	39	114	200	678	433
	View Royal T	49	6	101	19	8	1	37	82	91	50
	Total	221	120	1,531	1,093	90	157	999	1,137	2,089	1,836
Chilliwack	Chilliwack CY	24	15	461	139	37	27	397	195	423	303
CA/AR	Fraser Valley E RDA	10	1	44	6	14		73	6	29	21
	Indian Reserves	**	9	**	23	**		**		••	23
	Kent DM	3	1	36	16	1	-	25	4	14	23
	Total	37	26	541	184	52	27	495	205	466	370

Table H10-4 - Tableau H10-4

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

British Columbia - Colombie-Britannique

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Star Mis en cl				Comple Ache			Unde Constru En constru	ction
	Ī	Augu aoú		January - janvier		Aug		January - janvier		Augu aoû	
	[2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011
Kamloops CA/AR	Chase VL	-	-	10	-		-	6	1	4	3
CAVAR	Indian Reserves	**	5	**	102	**	1	**	84	**	102
	Kamloops CY	30	41	401	267	24	25	325	375	499	434
	Logan Lake DM	1	-	1	1	1	1	2	14	-	4
	Thompson- Nicola J(Copper Desert)RDA	2	1	15	4	24	-	47	5	9	12
	Thompson- Nicola P(River & the Peak)	7	2	27	16	2	4	14	15	15	17
	Total	40	49	454	390	51	31	394	494	527	568
Nanaimo	Indian Reserves	**	-	**		**		**	-	**	-
CA/AR	Lantzville DM	1	1	6	6	-	-	4	-	8	7
	Nanaimo A RDA	3	-	18	7	1	2	9	16	24	16
	Nanaimo C RDA	-	-	11	9	-		8	16	19	11
	Nanaimo CY	46	93	522	476	80	61	553	458	578	516
	Total	50	94	557	498	81	63	574	490	629	550
Prince	Indian Reserves	**	-	**	-	**	-	**	-	**	-
George CA/AR	Fraser-Fort George A RDA	4	-	5	2	3	-	19	5	9	6
	Fraser-Fort George C RDA	1	-	10	2	5	۰	13	6	21	15
	Fraser-Fort George D RDA	4	4	9	6	4	1	9	5	12	11
	Fraser-Fort George F RDA	2	1	2	1	•	1	2	3	5	4
	Prince George CY	29	19	110	104	13	35	47	127	176	139
	Total	40	24	136	115	25	37	90	146	223	175
Vernon CA/AR	Indian Reserves	**	-	**	-	**	-	**	-	**	۰
	Coldstream DM	1	-	29	17	5	-	36	21	36	25
	North Okanagan B RDA		1	5	1	-	1	3	5	8	2
	North Okanagan C RDA	3	1	11	8	2	2	23	17	38	16
	Vernon CY	12	15	125	78	41	8	165	117	211	136
	Total	16	17	170	104	48	11	227	160	293	179
Province	Total	2,026	1,917	13,887	14,856	1,191	1,612	15,787	12,076	20,934	23,962

HOUSING INFORMATION MONTHLY

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME I

VOLUME I

MARKET ABSORPTION STATISTICS (CANADA, PROVINCIAL, CMA, AND LARGE CA) STATISTIQUES D'ÉCOULEMENTS DU MARCHÉ (CANADA, PAR PROVINCE, RMR. ET GRANDES AR)

. 2011 . .

• • • • • 2011

Table II-I II-2: Absorption Information (Total 50,000+)

Tableau II-I II-2: Information d'écoulements (total des centres de 50 000 habitants et plus)

Table 12-1 12-2: Unabsorbed Single-detached and Semi-detached Units (CMA and CA)

Tableau 12-1 12-2: Maisons individuelles et logements jumelés non-écoulés (RMR et AR)

Table I3-1 I3-2: Absorption Detail of Single-detached and Semi-detached Units (CMA and CA)

Tableau I3-1 I3-2: Détail d'écoulements des maisons individuelles et logements jumelées (RMR et AR)

Table 14-1 to 14-2: Price Quintiles of Unabsorbed Single-detached and Semi-detached Units (CMA and CA) Tableau I4-1 à I4-2: Quintiles de prix des maisons individuelles et logements jumelés non-écoulés (RMR et AR)

Table 15-1 to 15-2: Price Quintiles of Absorbed Single-detached and Semi-detached Units (CMA and CA)

Tableau I5-1 à I5-2: Quintiles de prix des maisons individuelles et logements jumelés écoulés (RMR et AR)

Table 16-1 to 16-2: Average Price of Unabsorbed Single-detached and Semi-detached Units (CMA and CA)

Tableau 16-1 à 16-2: Prix moyens des maisons individuelles et logements jumelées non-écoulés (RMR et AR)

Table 17-1 17-2: Unabsorbed Multiple Dwelling Units (CMA and CA)

Tableau I7-I 17-2: Logements collectifs non-écoulés (RMR et AR)

Table I8-1 to I8-2: Absorption Detail of Multiple Units (CMA)

Tableau I8-1 à I8-2: Détails d'écoulements des logements collectifs (RMR)

Table 19-1 to 19-2: Unabsorbed Multiple Dwelling Units by Intended Market (CMA and CA)

Tableau 19-1 à 19-2: Logements collectifs non-écoulés par marché visé (RMR et AR)

Table 110-1 to 110-2: Absorbed Multiple Dwelling Units by Intended Market (CMA and CA)

Tableau II0-I à II0-2: Logements collectifs écoulés par marché visé (RMR et AR)

Data on 2006Census definitions.

Données fondées sur les définitions du recensement de 2006.

Table I1-1 - Tableau I1-1

Market Absorptions (Centres 50 000+) - Écoulements sur le marché (centres de 50 000 habitants et plus)

Single-Detached and Semi-Detached Dwellings - Maisons individuelles et logements jurnelés

August 2011 - août 2011

		Newly Completed / Nouvellement achevés	Units Absorbed / Logements écoulés	Unabsorbed Inventory / Inventaire non-écoulé	Newly Unabsorbed / Nouvellement non-écoulé	Unabsorbed 1 mth+/ Non-écoulés 1 mois +	Avg Months Unabsorbed / Période moyenne non- écoulée (mois)
2010	JAN/JANV	4,742	4,927	5,364	690	4,674	8.7
	FEB/FÉV	4,599	4,681	5,294	689	4,605	9.1
	MAR/MARS	4,780	4,845	5,239	780	4,459	9.3
	APR/AVR	5,581	5,487	5,347	992	4,355	9.6
	MAY/MAI	6,179	6,011	5,539	1,175	4,364	9.3
	NINC/NNC	7,440	7,753	5,219	1,052	4,167	9.0
	JUL/JUIL	7,928	8,291	4,888	950	3,938	9.1
	AUG/AOÛT	6,715	6,606	5,016	1,005	4,011	9.0
	SEP/SEPT	6,611	6,540	5,101	991	4,110	8.9
	ост/ост	6,689	6,455	5,349	1,179	4,170	8.8
	NOV/NOV	6,766	6,468	5,666	1,200	4,466	8.4
	DEC/DÉC	6,221	6,049	5,841	1,072	4,769	8.0
2011	JAN/JANV	4,828	4,730	5,953	934	5,019	8.0
	FEB/FÉV	4,460	4,515	5,907	810	5,097	8.2
	MAR/MARS	4,544	4,664	5,809	798	5,011	8.5
	APR/AVR	4,615	4,760	5,680	858	4,822	8.9
	MAY/MAI	5,438	5,590	5,547	874	4,673	9.1
	JUN/JUIN	5,901	5,895	5,570	1,109	4,461	9.2
	JUL/JUIL	6,655	6,652	5,595	1,134	4,461	9.1
	AUG/AOÛT	5,853	5,890	5,579	1,127	4,452	9.0

Table I1-2 - Tableau I1-2

Market Absorptions (Centres 50 000+) - Écoulements sur le marché (centres de 50 000 habitants et plus)

Row and Apartments - Logements en bandes et apparlements

August 2011 - août 2011

		Newly Completed / Nouvellement achevés	Units Absorbed / Logements écoulés	Unabsorbed Inventory / Inventaire non-écoulé	Newly Unabsorbed / Nouvellement non-écoulé	Unabsorbed 1 mth+/ Non-écoulés 1 mois+	Avg Months Unabsorbed / Période moyenne non- écoulée (mois)
2010	JAN/JANV	6,886	6,210	13,767	2,067	11,700	8.6
	FEB/FÉV	3,869	4,004	13,632	1,107	12,525	8.5
	MAR/MARS	3,471	3,918	13,185	873	12,312	8.9
	APR/AVR	5,188	4,939	13,431	1,454	11,977	9.5
	MAY/MAI	4,734	5,180	12,989	1,135	11,854	9.5
	JUN/JUIN	9,192	8,222	13,946	2,779	11,167	10.1
	JUL/JUIL	9,356	9,311	13,989	2,123	11,866	9.6
	AUG/AOÛT	6,230	6,392	13,825	1,202	12,623	9.3
	SEP/SEPT	5,893	6,290	13,428	1,265	12,163	9.8
	OCT/OCT	6,356	6,079	13,705	1,569	12,136	10.2
	NOV/NOV	5,233	5,174	13,764	1,443	12,321	10.3
	DEC/DÉC	5,495	5,502	13,757	1,490	12,267	10.5
2011	JAN/JANV	4,724	4,482	14,161	1,430	12,731	10.5
	FEB/FÉV	4,898	5,327	13,730	1,190	12,540	10.9
	MAR/MARS	3,445	4,257	12,918	863	12,055	11.1
	APR/AVR	4,485	4,813	12,590	1,205	11,385	12.0
	MAY/MAI	5,856	5,774	12,672	1,678	10,994	12.4
	JUN/JUIN	9,430	8,816	13,282	2,081	11,201	12.3
	JUL/JUIL	7,090	6,783	13,589	2,396	11,193	12.2
	AUG/AOÛT	7,079	6,977	13,691	1,827	11,864	11.7

Table I2-1 - Tableau I2-1

Unabsorbed Units (CMA) - Logements non-écoulés (RMR)

Single-detached and Semi-detached Dwellings - Maisons individuelles et logements jumelés

	Sept. 2010 sept.	Oct. 2010 oct.	Nov. 2010 nov.	Dec. 2010 déc.	Jan. 2011 janv.	Feb. 2011 fév.	March 2011 mars	April 2011 avril	May 2011 mai	June 2011 juin	July 2011 juillet	August 2011 août
Abbotsford	67	73	96	94	104	111	106	96	98	92	92	84
Barrie	87	86	88	85	94	85	82	81	82	77	79	93
Brantford	18	20	24	29	26	31	33	31	31	30	31	32
Calgary	448	452	501	501	483	451	433	450	453	460	481	499
Edmonton	611	670	671	678	713	755	795	736	695	678	728	708
Greater Sudbury	8	7	8	8	7	7	8	12	11	11	6	5
Guelph	9	9	6	8	9	10	11	12	10	8	7	4
Halifax	62	61	54	57	58	72	70	49	38	35	33	54
Hamilton	43	32	35	34	37	33	35	36	36	35	34	37
Kelowna	157	161	166	181	185	176	179	180	178	175	172	169
Kingston	17	25	41	43	37	35	37	54	58	46	45	43
Kitchener- Cambridge-Waterloo	61	73	89	91	101	96	95	87	95	89	84	72
London	149	153	164	157	165	178	170	195	195	192	190	181
Moncton	58	52	43	37	40	39	49	39	33	27	26	23
Montréal	526	536	587	612	647	642	641	659	659	685	641	601
Oshawa	12	12	12	11	11	9	10	11	11	8	8	8
Ottawa-Gatineau	210	212	228	218	207	238	237	229	210	265	242	210
Gatineau	177	176	184	170	159	182	176	165	139	196	167	142
Ottawa	33	36	44	48	48	56	61	64	71	69	75	68
Peterborough	1	1	2	3	3	2	3	3	4	4	4	4
Québec	151	151	170	208	218	228	209	227	231	198	189	178
Regina	36	39	38	41	40	37	40	39	44	44	44	53
Saguenay	15	18	19	19	20	18	15	12	10	15	18	25
St. Catharines- Niagara	67	73	85	77	67	71	75	74	73	69	63	60
Saint John	59	58	58	54	49	53	47	48	43	39	37	45
St. John's	14	16	11	17	19	18	21	15	18	18	15	20
Saskatoon	117	150	160	154	187	206	190	172	177	172	184	125
Sherbrooke	59	72	79	72	58	55	48	45	52	54	71	86
Thunder Bay	4	2	2	2	2	3	4	2	1	2	2	5
Toronto	321	264	214	202	187	174	132	125	103	100	124	156
Trois-Rivières	36	35	36	50	45	54	59	50	42	39	31	30
Vancouver	685	745	824	880	919	854	857	839	780	780	768	791
Victoria	62	75	97	107	105	94	87	87	82	89	105	105
Windsor	38	40	40	43	40	45	43	48	47	50	53	46
Winnipeg	207	196	204	197	166	156	127	116	157	168	157	171
CMA Total/Total RMR	4,415	4,569	4,852	4,970	5,049	5,036	4,948	4,859	4,757	4,754	4,764	4,723

Table 12-2 - Tableau 12-2 Unabsorbed Units (Large CA) - Logements non-écoulés (Grandes AR) Single-detached and Semi-detached Dwellings -Maisons individuelles et logements jumelées August 2011 - août 2011

	Sept. 2010 sept.	Oct. 2010 oct.	Nov. 2010 nov.	Dec. 2010 déc.	Jan. 2011 janv.	Feb. 2011 fév.	March 2011 mars	April 2011 avril	May 2011 mai	June 2011 juin	July 2011 juillet	August 2011 août
Belleville	3	3	3	4	4	8	10	12	10	8	10	8
Cape Breton	6	10	11	6	7	7	9	8	9	19	11	9
Charlottetown	1	27	22	34	36	34	34	22	24	29	30	42
Chatham-Kent	6	6	6	9	10	11	13	12	12	10	9	8
Chilliwack	30	51	61	65	63	62	68	71	73	71	67	70
Cornwall		2	2	2	2	2	2	2	2	2	-	-
Drummondville	7	9	9	8	8	8	8	8	8	9	6	5
Fredericton	23	26	28	27	23	21	19	27	30	29	29	27
Granby	33	48	53	51	43	42	51	51	47	44	31	25
Grande Prairie	119	116	126	146	165	156	155	129	105	112	113	97
Kamloops	53	56	59	57	63	63	60	63	67	75	82	80
Kawartha Lakes	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Lethbridge	75	77	86	82	91	71	48	51	58	50	60	102
Medicine Hat	67	79	74	79	73	62	66	63	58	51	48	58
Nanaimo	46	48	45	50	61	66	63	59	62	66	63	
Norfolk	16	13	12	15	11	9	9	9	14	17	18	19
North Bay	3	6	8	11	10	11	11	13	16	18	19	
Prince George	21	20	24	30	28	25	26	23	17	21	21	21
Red Deer	51	47	49	58	56	55	50	46	37	35	34	
Saint-Hyacinthe	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	2
Saint-Jean-sur- Richelieu	26	29	29	28	34	39	41	38	31	33	38	30
Sarnia	28	34	37	38	44	43	38	37	33	33	37	36
Sault Ste. Marie	5	5	3	3	2	2	4	5	7	7	7	6
Shawinigan	2	2	3	6	6	9	10	5	8	8	4	5
Vernon	58	59	57	56	59	60	61	62	57	64	60	
Wood Buffalo	-		-	-	-	-	-	-	-		29	24
Large CA Total / Total Grandes AR	686	780	814	871	904	871	861	821	790	816	831	856

Table I3-1 - Tableau I3-1

Absorption of Newly Completed and Unabsorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings by CMA Écoulement des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non-écoulées, par RMR August 2011 - août 2011

	Completed	Absorbed	Unabsorbed	Absb from inv	Total	Unabsorbed		% absorbed	Life of
Area	current	at	previous month	current month	Absorbed	current month	% absorbed at completion	current	Inventory
Collectivité	Achevés	completion	Non-écoulés	Inv non-	Total	Non-écoulés	% écoulé à	month	(months)
	mois courant	Écoulés à l'achèvement	mois précédent	écoulés mois courant	log. écoulés	mois	l'achévement	% écoulés mois courant	Durée de l'inv (mois)
Abbotsford	22	12	92	18	30	courant 84	54.5	26.3	4.7
Barrie	54	10	79	30	40	93	18.5	30.1	3.1
Brantford	17	11	31	5	16	32	64.7	33.3	6.4
Calgary	499	416	481	65	481	499	83.4	49.1	7.7
Edmonton	417	314	728	123	437	708	75.3	38.2	5.8
Greater Sudbury	28	26	6	3	29	5	92.9	85.3	1.7
Guelph	30	29	7	4	33	4	96.7	89.2	1.0
Halifax	89	56	33	12	68	54	62.9	55.7	4.5
Hamilton	149	139	42	15	154	37	93.3	80.6	2.5
Kelowna	56	45	172	14	59	169	80.4	25.9	12.1
Kingston	48	42	45	8	50	43	87.5	53.8	5.4
Kitchener- Cambridge-	122								
Waterloo		106	88	32	138	72	86.9	65.7	2.3
London	121	93	192	39	132	181	76.9	42.2	4.6
Moncton	41	39	26	5	44	23	95.1	65.7	4.6
Montréal	616	531	641	125	656	601	86.2	52.2	4.8
Oshawa	145	143	9	3	146	8	98.6	94.8	2.7
Ottawa-Gatineau	296	248	243	81	329	210	83.8	61.0	2.6
Gatineau	109	72	167	62	134	142	66.1	48.6	2.3
Ottawa	187	176	76	19	195	68	94.1	74.1	3.6
Peterborough	33	33	5	1	34	4	100.0	89.5	4.0
Québec	153	119	189	45	164	178	77.8	48.0	4.0
Regina	73	60	44	4	64	53	82.2	54.7	13.3
Saguenay	65	56	18	2	58	25	86.2	69.9	12.5
St. Catharines- Niagara	51	41	65	15	56	60	80.4	48.3	4.0
Saint John	37	24	37	5	29	45	64.9	39.2	9.0
St. John's	113	105	15	3	108	20	92.9	84.4	6.7
Saskatoon	80	62	184	77	139	125	77.5	52.7	1.6
Sherbrooke	83	60	71	8	68	86	72.3	44.2	10.8
Thunder Bay	28	25	2		25	5	89.3	83.3	244
Toronto	888	840	124	16	856	156	94.6	84.6	9.8
Trois-Rivières	27	19	31	9	28	30	70.4	48.3	3.3
Vancouver	437	292	768	122	414	791	66.8	34.4	6.5
Victoria	87	72	105	15	87	105	82.8	45.3	7.0
Windsor	62	51	54	19	70	46	82.3	60.3	2.4
Winnipeg	214	147	157	53	200	171	68.7	53.9	3.2
CMA Total Total RMR	5,181	4,266	4,784	976	5,242	4,723	82.3	52.6	4.8

Table I3-2 - Tableau I3-2

Absorption of Newly Completed and Unabsorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings by Large CA Écoulement des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non-écoulées, par grandes AR August 2011 - août 2011

Area Collectivité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non-écoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non- écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. écoulés	Unabsorbed current month Non-écoulés mois courant	% absorbed at completion % écoulé à l'achévement	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Belleville	32	30	9	3	33	8	93.8	80.5	2.7
Cape Breton	10	10	11	2	12	9	100.0	57.1	4.5
Charlottetown	20	3	30	5	8	42	15.0	16.0	8.4
Chatham-Kent	2	2	9	1	3	8	100.0	27.3	8.0
Chilliwack	23	12	67	8	20	70	52.2	22.2	8.8
Cornwall	2	2	-		2		100.0	100.0	
Drummondville	23	23	6	1	24	5	100.0	82.8	5.0
Fredericton	32	29	29	5	34	27	90.6	55.7	5.4
Granby	36	32	31	10	42	25	88.9	62.7	2.5
Grande Prairie	54	27	113	43	70	97	50.0	41.9	2.3
Kamloops	24	17	82	9	26	80	70.8	24.5	8.9
Kawartha Lakes	-	-	2	-		2	-	0.0	***
Lethbridge	124	68	60	14	82	102	54.8	44.6	7.3
Medicine Hat	22	1	48	11	12	58	4.5	17.1	5.3
Nanaimo	47	27	63	12	39	71	57.4	35.5	5.9
Norfolk	25	20	19	5	25	19	80.0	56.8	3.8
North Bay	9	8	19	1	9	19	88.9	32.1	19.0
Prince George	7	4	21	3	7	21	57.1	25.0	7.0
Red Deer	41	31	34	8	39	36	75.6	52.0	4.5
Saint-Hyacinthe	11	11	3	1	12	2	100.0	85.7	2.0
Saint-Jean-sur- Richelieu	23	22	38	9	31	30	95.7	50.8	3.3
Sarnia	17	14	38	5	19	36	82.4	34.5	7.2
Sault Ste. Marie	5	5	7	1	6	6	100.0	50.0	6.0
Shawinigan	6	5	4		5	5	83.3	50.0	***
Vernon	11	10	60	7	17	54	90.9	23.9	7.7
Wood Buffalo	66	47	29	24	71	24	71.2	74.7	1.0
Large CA Total Total Grandes AR	672	460	832	188	648	856	68.5	43.1	4.6

Table 14-1 - Tableau 14-1

Upper Limits of Price Quintiles of Newly Completed and Unabsorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings (CMA)

Limites supérieures des quintiles de prix des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevés mais non-écoulées (RMR)

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Abbotsford	479,900	519,900	599,900	735,900	554,900	614,977	84
Barrie	323,790	368,854	409,493	500,000	378,167	416,434	93
Brantford	220,000	285,980	319,626	398,500	289,950	340,535	32
Calgary	349,952	423,268	509,250	670,000	463,884	548,582	499
Edmonton	342,520	416,580	479,980	578,820	449,900	484,671	707
Greater Sudbury	-		-		-	-	5
Guelph	-	-		-	-	-	4
Halifax	264,900	305,900	357,000	435,000	326,950	354,385	54
Hamilton	355,360	398,040	419,700	523,930	412,900	527,701	37
Kelowna	466,788	556,293	673,030	962,936	609,793	860,428	162
Kingston	264,240	285,000	293,400	301,400	289,940	284,127	41
Kitchener-Cambridge- Waterloo	346,140	399,920	420,000	531,960	400,000	468,552	72
London	264,900	291,400	323,000	389,000	304,900	333,761	179
Moncton	144,500	148,560	155,760	205,000	149,900	167,213	23
Montréal	240,000	280,000	320,000	365,000	300,000	322,399	601
Oshawa	-		-	640			8
Ottawa-Gatineau	245,000	272,000	324,560	383,960	290,000	337,843	210
Gatineau	225,000	250,000	275,000	325,000	250,000	269,770	142
Ottawa	323,900	359,500	445,700	570,700	399,700	479,997	68
Peterborough	-		-	600	-	-	4
Québec	188,200	210,000	244,000	286,000	229,500	247,360	178
Regina	398,000	463,925	528,368	596,200	495,000	506,573	53
Saguenay	150,000	172,000	200,000	250,000	180,000	197,000	25
St. Catharines-Niagara	242,520	270,336	321,100	389,720	279,900	339,602	60
Saint John	185,780	239,940	299,960	349,900	289,900	285,379	45
St. John's	290,900	357,900	459,899	682,780	389,450	467,405	20
Saskatoon	310,900	333,903	380,880	497,200	359,900	399,320	125
Sherbrooke	130,000	150,000	175,000	214,000	160,000	170,663	86
Thunder Bay		90	60		-	-	5
Toronto	409,300	485,900	647,000	1,069,800	557,900	832,991	156
Trois-Rivières	146,000	165,000	180,000	229,000	175,000	189,267	30
Vancouver	599,000	723,800	929,200	2,291,200	800,000	1,421,768	781
Victoria	449,840	565,900	659,900	837,900	612,000	665,825	101
Windsor	200,000	250,000	280,380	349,340	259,900	283,250	46
Winnipeg	317,733	375,773	436,667	529,940	403,586	432,629	171
CMA Total RMR	285,000	365,274	482,567	675,000	421,100	609,251	4,697
Canada(50,000+)	280,000	355,180	461,036	649,000	400,000	575,193	5,532

Table I4-2 - Tableau I4-2

Upper Limits of Price Quintiles of Newly Completed and Unabsorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings (Large CA)

Limites supérieures des quintiles de prix des maisons individuelles et jurnelées nouvellement achevés mais non-écoulées (Grandes AR)

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Belleville	-	-	-	940	-	-	8
Cape Breton	-	_			-	-	9
Charlottetown	124,000	219,940	244,700	274,500	226,000	217,593	40
Chatham-Kent		-		-	-	-	8
Chilliwack	354,900	394,760	427,360	507,900	409,900	427,183	70
Cornwall	-	-	-	-			•
Drummondville	-	-	-	-	-	-	5
Fredericton	161,900	239,900	272,520	307,700	259,000	268,477	26
Granby	160,000	169,400	185,400	239,000	180,000	194,040	25
Grande Prairie	295,000	315,904	344,900	391,561	335,000	362,264	97
Kamloops	395,279	419,358	454,545	485,679	440,895	458,623	80
Kawartha Lakes	-	-	-	_	-	-	2
Lethbridge	269,348	329,900	379,220	442,240	353,225	367,135	102
Medicine Hat	284,600	345,340	383,010	452,320	360,950	405,039	58
Nanaimo	314,900	369,900	419,900	491,900	382,000	404,083	53
Norfolk	215,900	256,000	269,000	285,000	264,900	257,768	19
North Bay	289,900	289,900	329,900	375,500	324,500	323,558	19
Prince George	365,418	389,420	399,660	437,707	395,096	402,477	21
Red Deer	310,592	339,800	441,785	550,000	384,950	432,576	36
Saint-Hyacinthe	-	-		**	_		2
Saint-Jean-sur-Richelieu	190,000	222,000	248,000	302,000	235,000	261,633	30
Sarnia	250,000	277,815	311,900	340,000	284,950	311,235	36
Sault Ste. Marie		-			-	-	6
Shawinigan	-	-			-	-	5
Vernon	388,308	469,900	638,000	722,250	559,665	587,301	54
Wood Buffalo	700,000	719,900	739,900	839,895	729,900	753,777	24
Large CA Total Total Grandes AR	266,480	328,940	385,525	468,090	354,700	383,611	835
Canada(50,000+)	280,000	355,180	461,036	649,000	400,000	575,193	5,532

Table I5-1 - Tableau I5-1

Upper Limits of Price Quintiles of Newly Completed and Absorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings (CMA)

Limites supérieures des quintiles de prix des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevés et écoulées (RMR)

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Abbotsford	392,900	472,100	527,900	629,900	489,900	510,922	27
Barrie	328,190	356,996	384,327	431,683	369,490	394,466	40
Brantford	203,100	256,000	293,920	537,200	278,950	349,281	16
Calgary	345,768	424,940	499,100	674,058	452,016	535,187	475
Edmonton	345,000	408,120	472,100	578,640	435,200	484,017	415
Greater Sudbury	287,900	341,899	393,720	453,360	354,450	380,812	22
Guelph	341,423	416,071	452,076	498,240	434,900	435,802	32
Halifax	317,900	355,900	393,900	468,000	370,000	404,683	68
Hamilton	357,154	389,900	424,920	479,000	400,000	452,007	151
Kelowna	480,196	532,960	721,740	851,699	609,000	720,922	58
Kingston	256,000	269,240	283,400	291,580	279,900	271,704	27
Kitchener-Cambridge- Waterloo	323,351	359,990	390,720	444,131	375,000	387,060	137
London	275,000	322,894	363,400	423,000	340,000	360,438	118
Moncton	171,900	200,000	241,398	383,200	239,500	260,320	40
Montréal	249,930	295,140	350,195	425,002	317,183	344,687	558
Oshawa	301,390	340,790	384,190	475,390	360,990	392,125	146
Ottawa-Gatineau	283,580	373,900	440,900	569,900	410,900	437,350	273
Gatineau	218,182	253,443	300,000	391,706	274,900	305,237	95
Ottawa	368,120	428,900	476,000	649,920	441,945	507,859	178
Peterborough	269,990	289,900	349,000	369,990	293,990	362,567	34
Québec	194,973	229,275	259,000	300,000	241,356	258,251	136
Regina	329,900	394,800	432,000	536,364	416,217	443,351	59
Saguenay	153,600	175,000	200,000	238,000	180,000	214,019	52
St. Catharines-Niagara	268,400	333,900	380,100	445,600	349,900	374,263	51
Saint John	224,920	266,600	292,885	396,580	275,000	319,690	25
St. John's	278,260	315,000	349,940	410,000	319,950	352,280	108
Saskatoon	301,960	329,980	370,200	447,800	349,900	389,642	136
Sherbrooke	170,000	220,000	267,000	315,000	243,103	272,152	59
Thunder Bay	-	-			-		3
Toronto	404,918	457,390	558,190	662,612	491,990	568,142	855
Trois-Rivières	122,000	166,512	200,000	214,118	191,000	186,099	26
Vancouver	602,000	749,000	889,000	1,024,000	830,000	976,522	381
Victoria	457,100	564,900	759,900	969,900	639,900	745,676	84
Windsor	213,878	259,900	349,900	400,000	280,000	316,279	69
Winnipeg	299,400	322,845	366,890	462,704	339,853	384,683	179
CMA Total RMR	302,621	373,000	450,000	604,603	412,307	487,324	4,860
Canada(50,000+)	296,000	366,600	445,204	599,900	404,990	477,210	5,469

Table I5-2 - Tableau I5-2

Upper Limits of Price Quintiles of Newly Completed and Absorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings (Large CA)

Limites supérieures des quintiles de prix des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevés et écoulées (Grandes AR)

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Belleville	244,900	284,900	327,900	339,300	319,900	298,394	27
Cape Breton	171,800	189,000	232,000	281,400	230,000	220,273	11
Charlottetown	-		-		-	-	8
Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	3
Chilliwack	349,180	413,940	493,900	552,900	464,900	454,465	20
Cornwall	-		-	_	-	-	2
Drummondville	130,347	139,500	159,000	194,200	149,000	171,674	21
Fredericton	158,500	223,000	249,000	299,000	236,950	240,162	34
Granby	189,000	225,000	314,305	350,000	250,000	277,624	40
Grande Prairie	286,672	330,000	384,060	503,199	353,433	416,907	70
Kamloops	336,399	388,140	476,898	567,200	442,000	473,595	25
Kawartha Lakes	-	-		-	-	-	•
Lethbridge	278,019	326,120	381,000	452,644	346,366	374,361	82
Medicine Hat	266,940	348,380	357,920	401,200	349,950	334,383	12
Nanaimo	363,000	389,900	423,000	495,000	398,950	439,438	34
Norfolk	260,920	302,000	350,000	550,000	339,500	422,488	25
North Bay		-		-	600	-	5
Prince George	-		-		-		7
Red Deer	289,004	328,878	447,257	499,900	350,000	396,118	39
Saint-Hyacinthe	163,800	240,800	265,122	300,000	245,000	242,554	10
Saint-Jean-sur-Richelieu	215,147	243,600	278,775	299,600	268,946	271,854	28
Sarnia	248,000	252,780	279,180	326,960	275,000	278,559	17
Sault Ste. Marie	-	400	-		-	-	3
Shawinigan					-		5
Vernon	398,751	459,400	588,400	735,090	547,840	601,924	17
Wood Buffalo	670,900	700,000	759,900	829,900	742,400	750,537	64
Large CA Total Total Grandes AR	249,000	309,909	375,000	529,000	339,900	396,495	609
Canada(50,000+)	296,000	366,600	445,204	599,900	404,990	477,210	5,469

1		Februan	v/février			May	/mai			Augus	t/août	
1	Units/Log		Avg Price/F	Prix Moven	Units/Log	gements	Avg Price/F	Prix Moyen	Units/Log	ements	Avg Price/P	rix Moyen
i	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011
Abbotsford	109	111	585,738	599,886	89	98	608,912	596,457	67	84	570,391	614,977
Barrie	108	85	470,509	478,473	105	82	451,440	465,846	93	93	447,261	416,434
Brantford	34	31	309,347	347,963	31	31	313,416	352,595	25	32	315,400	340,535
Calgary	467	451	570,308	531,872	520	453	548,731	531,587	416	499	548,663	548,582
Edmonton	553	754	489,633	475,421	558	694	491,866	485,176	593	707	489,301	484,671
Greater Sudbury	12	7	377,417	_	12	11	414,200	374,725	6	5	47	-
Guelph	19	10	400,066	417,724	15	10	417,550	429,734	12	4	368,280	-
Halifax	49	72	373,395	391,748	52	38	373,415	382,663	54	54	358,919	354,385
Hamilton	61	33	408,277	401,817	84	36	401,659	486,606	33	37	430,550	527,701
Kelowna	142	169	1,040,383	883,521	146	171	1,021,348	900,340	143	162	942,718	860,428
Kingston	34	35	254,966	275,436	33	58	265,966	269,608	12	41	294,456	284,127
Kitchener- Cambridge- Waterloo	75	96	402,976	417,759	73	95	457,420	419,164	58	72	482,515	468,552
London	95	176	339,411	332,426	105	193	347.307	324,511	124	179	322,575	333,761
Moncton	95	39	177,039	172,352	127	33	171,529	177,145	57	23	181,747	167,213
Montréal	653	642	338,387	320,813	735	659	337,130	324,140	532	601	340,610	322,399
Oshawa	7	9	550,507	020,010	12	11	378,313	395,043	10	8	369,655	
Ottawa-							5.6,5.6	000,010				
Gatineau	215	238	271,192	293,466	258	210	257,311	312,749	201	210	262,293	337,843
Gatineau	185	182	230,677	243,465	235	139	234,500	240,569	180	142	240,753	269,770
Ottawa	30	56	521,033	455,970	23	71	490,382	454,059	21	68	446,924	479,997
Peterborough	4	2	4.0		3	4	-	-	1	4	~	-
Québec	142	228	242,720	232,811	193	231	205,559	230,288	147	178	226,338	247,360
Regina	43	36	517,387	519,587	37	44	552,925	510,267	39	53	547,606	506,573
Saguenay	7	18	**	169,195	8	10		162,000	15	25	176,667	197,000
St. Catharines- Niagara	90	71	348,079	339,653	93	73	322,216	352,089	67	60	323,006	339,602
Saint John	68	53	242,295	271,226	61	43	241,948	284,071	58	45	248,631	285,379
St. John's	14	18	512,527	371,728	6	18		364,584	12	20	445,634	467,405
Saskatoon	103	206	425,309	412,572	106	177	425,022	401,789	136	125	419,753	399,320
Sherbrooke	34	55	167,088	182,289	29	52	173,897	169,865	52	86	168,306	170,663
Thunder Bay	6	3		-	10	1	332,680	-	2	5	-	-
Toronto	455	174	626,819	798,996	456	103	608,183	1,024,108	348	156	616,905	832,991
Trois-Rivières	47	54	169,787	173,852	47	42	180,064	172,500	42	30	169,905	189,267
Vancouver	588	847	1,196,923	1,156,596	544	774	1,208,541	1,248,364	605	781	1,117,517	1,421,768
Victoria	33	88	978,173	647,252	35	77	757,053	632,505	52	101	677,033	665,825
Windsor	33	45	303,627	274,166	46	47	304,063	300,700	38	46	294,163	283,250
Winnipeg	162	156	411,676	467,144	175	157	408,070	451,197	228	171	406,246	432,629
CMA Total RMR	4,557	5,012	550,082	557,750	4,804	4,736	525,319	570,713	4,278	4,697	538,378	609,251

Table 16-2 / Tableau 16-2

Average Unit Price of Newly Completed and Unabsorbed Single-detached and Semi-detached Dwellings
Prix de vente moyens des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non-écoulées

Large CA / Grandes AR

		February	/février			May	mai .			Augus	Vaoût	
	Uni Logen		Avg F Prix M		Uni Logen		Avg I Prix M		Un Loger		Avg F Prix M	
	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011
Belleville	1	8	-	-	8	10	60	327,020	4	8		-
Cape Breton	3	6	-	-	6	7	-		4	9	-	445
Charlottetown	3	34		218,706	1	24		228,917	-	40	-	217,593
Chatham-Kent	8	11		260,200	6	12	-	251,917	5	8		-
Chilliwack	35	62	522,286	436,274	27	73	477,793	439,556	38	70	455,695	427,183
Cornwall	-	2	-	-		2	-			-	~	
Drummondville	4	8	-	-	4	8	-	_	8	5	-	-
Fredericton	22	20	252,300	263,645	22	29	260,364	248,634	28	26	258,568	268,477
Granby	53	42	174,264	213,733	65	47	178,646	213,617	32	25	195,219	194,040
Grande Prairie	158	156	334,214	340,787	127	105	336,972	344,913	129	97	324,206	362,264
Kamloops	26	63	478,832	473,557	33	67	466,952	460,517	52	80	495,870	458,623
Kawartha Lakes	1	2	-		2	2	-	-	2	2	-	_
Lethbridge	63	71	328,338	349,260	76	58	321,796	349,208	93	102	344,399	367,135
Medicine Hat	76	62	323,120	347,438	68	58	333,135	354,093	72	58	330,653	405,039
Nanaimo	37	48	475,265	450,463	46	44	465,465	475,118	38	53	484,137	404,083
Norfolk	12	9	244,667	-	19	14	268,931	251,964	16	19	261,844	257,768
North Bay	14	11	313,814	305,682	7	16	-	291,100	4	19	-	323,558
Prince George	26	25	390,856	408,359	23	17	400,073	409,043	23	21	415,996	402,477
Red Deer	55	55	444,572	416,739	60	37	411,398	412,245	52	36	445,014	432,576
Saint-Hyacinthe	13	3	199,138	-	4	3			4	2	-	_
Saint-Jean-sur- Richelieu	18	39	230,833	240,385	16	31	268,125	250,419	16	30	262,188	261,633
Sarnia	31	43	284,139	300,643	39	33	291,201	319,520	26	36	304,600	311,235
Sault Ste. Marie	4	2		-	3	7	-	-	4	6	_	_
Shawinigan	2	9			2	8			3	5	-	-
Vernon	47	60	662,768	629,110	46	57	678,962	619,217	55	54	661,769	587,301
Wood Buffalo	4	-	-		-	-		-		24		753,777
Large CA Total Total Grandes AR	716	851	361,070	365,726	710	769	358,400	367,941	708	835	377,861	383,611
Canada(50,000+)	5,273	5,863	524,417	529,879	5,514	5,505	503,826	542,387	4,986	5,532	515,585	575,193

Table 17-1 - Tableau 17-1
Unabsorbed Multiple Dwelling Units (CMA) - Logements collectifs non-écoulées (RMR)
August 2011 - août 2011

	Sept. 2010	Oct. 2010	Nov. 2010	Dec. 2010	Jan. 2011	Feb. 2011	March 2011	April 2011	May 2011	June 2011	July 2011	August 2011
	sept.	oct.	nov.	déc.	janv.	fév.	mars	avril	mai	juin	juillet	août
Abbotsford	98	94	95	92	90	89	87	78	65	52	65	42
Barrie	47	41	39	33	58	55	45	38	84	62	58	55
Brantford	10	10	24	39	38	36	42	39	44	43	41	35
Calgary	733	681	644	629	665	654	646	642	605	547	536	551
Edmonton	800	773	683	771	776	872	832	891	815	858	869	785
Greater Sudbury	7	7	7	12	12	25	34	30	30	34	105	98
Guelph	15	14	15	16	15	14	14	11	9	9	15	27
Halifax	141	75	76	86	81	77	31	23	21	21	164	19
Hamilton	36	33	223	221	216	210	194	70	68	67	9	9
Kelowna	433	432	420	427	426	461	453	433	371	357	344	327
Kingston	95	95	95	99	99	68	5	3	3	19	12	11
Kitchener- Cambridge- Waterloo	42	42	45	41	44	35	44	36	25	64	45	34
London	393	406	418	491	606	559	557	257	503	553	464	411
Moncton	70	68	68	64	93	93	95	105	140	123	120	103
Montréal	3,092	2,996	2,837	2,782	2,810	2,716	2,710	2,691	2,561	2,760	2,699	2,745
Oshawa	18	21	21	20	18	18	10	15	16	14	14	13
Ottawa-Gatineau	758	779	808	817	896	989	948	901	857	828	780	803
Gatineau	490	481	542	527	574	615	596	575	583	526	501	499
Ottawa	268	298	266	290	322	374	352	326	274	302	279	304
Peterborough	14	14	14	16	16	16	17	17	11	12	11	10
Québec	593	755	871	835	809	727	797	841	863	933	1,428	1,362
Regina	85	96	92	76	76	70	64	66	65	64	52	50
Saguenay	16	26	25	29	29	44	45	40	48	43	45	50
St. Catharines- Niagara	40	40	43	44	42	40	39	42	48	49	49	45
Saint John	29	32	32	31	29	36	37	13	12	11	9	9
St. John's	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saskatoon	85	80	75	130	166	172	149	143	127	226	273	259
Sherbrooke	202	225	206	201	179	172	156	173	179	184	200	217
Thunder Bay	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Toronto	1,794	1,774	1,540	1,464	1,500	1,515	1,049	965	935	1,242	1,132	1,317
Trois-Rivières	65	83	100	80	71	73	89	98	86	84	310	298
Vancouver	2,287	2,597	2,734	2,712	2,756	2,379	2,194	2,213	2,420	2,323	2,163	2,226
Victoria	289	289	293	348	342	365	355	336	346	336	344	346
Windsor	18	20	21	24	24	22	20	21	21	15	15	12
Winnipeg	131	140	127	115	110	108	107	294	239	215	131	118
CMA Total/Total RMR	12,438	12,740	12,693	12,747	13,094	12,712	11,867	11,527	11,619	12,150	12,504	12,389

Table 17-2 - Tableau 17-2
Unabsorbed Multiple Dwelling Units (Large CA) - Logements collectifs non-écoulées (Grandes AR)
August 2011 - août 2011

	Sept. 2010 sept.	Oct. 2010 oct.	Nov. 2010 nov.	Dec. 2010 déc.	Jan. 2011 janv.	Feb. 2011 fév.	March 2011 mars	April 2011 avril	May 2011 mai	June 2011 juin	July 2011 juillet	August 2011 août
Belleville	3	3	3	3	3	9	8	8	2	2	5	3
Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Charlottetown	100	90	103	103	99	87	49	42	45	50	43	151
Chatham-Kent	1	1	1	1	1	1	4	4	4	3	3	3
Chilliwack	46	42	73	66	65	53	44	32	31	22	25	22
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	72	72	80	83	80	78	74	74	71	77	68	61
Fredericton	17	21	20	21	73	74	67	68	50	48	25	21
Granby	78	69	90	90	82	73	78	77	86	80	94	246
Grande Prairie	152	109	109	107	112	103	95	87	82	82	89	84
Kamloops	29	31	23	21	21	17	16	48	77	66	63	61
Kawartha Lakes	2	2	5	5	5	5	5	5	6	6	5	5
Lethbridge	51	51	51	51	51	74	166	174	184	184	171	165
Medicine Hat	90	92	87	78	74	78	78	78	70	66	71	66
Nanaimo	178	222	218	178	176	175	175	188	174	157	151	153
Norfolk	22	18	23	22	22	21	20	20	20	17	11	13
North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince George	6	6	21	21	49	17	16	16	16	16	16	15
Red Deer	18	26	55	52	52	50	59	47	42	57	52	52
Saint-Hyacinthe	42	33	34	32	30	28	27	25	21	45	41	55
Saint-Jean-sur- Richelieu	23	22	24	20	18	17	15	14	14	16	19	20
Sarnia	-	-	-	-	-	4	4	4	4	4	4	
Sault Ste. Marie	35	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24
Shawinigan	4	9	12	12	11	13	11	12	16	16	30	24
Vernon	21	22	15	20	19	17	16	16	14	14	9	8
Wood Buffalo		-	-	-	-					80	66	50
Large CA Total / Total Grandes AR	990	965	1,071	1,010	1,067	1,018	1,051	1,063	1,053	1,132	1,085	1,302

Table 18-1 - Tableau 18-1

Absorption of Newly Completed and Unabsorbed Multiple Dwellings by CMA (Rental and Co-op)

Écoulement des logements collectifs nouvellement achevées mais non-écoulées, par RMR(Locatif et Coopératifs)

Area Collectivité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non-écoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non- écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. écoulés	Unabsorbed current month Non-écoulés mois courant	% absorbed at completion % écoulé à l'achévement	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Abbotsford	•	-	•	-		-	-	-	-
Barrie	•	-	-	-	-	-	-	-	-
Brantford	•	-	6	-	-	6	-	0.0	***
Calgary	•	-			*		-	-	
Edmonton		-	24	10	10	14	-	41.7	1.4
Greater Sudbury	13	7	89	-	7	95	53.8	6.9	***
Guelph	-	-	4	1	1	3	-	25.0	3.0
Halifax		-	152	152	152		-	100.0	-
Hamilton	-	-	-	-	-		-	-	-
Kelowna	6	6	19	19	25	-	100.0	100.0	-
Kingston	-	-	6	-	-	6	-	0.0	***
Kitchener- Cambridge- Waterloo		-	10	5	5	5		50.0	1.0
London	-	-	221	33	33	188	-	14.9	5.7
Moncton	-	-	109	17	17	92	-	15.6	5.4
Montréal	379	261	1,194	165	426	1,147	68.9	27.1	7.0
Oshawa	-	-		-	-		-	-	
Ottawa- Gatineau	6	5	412	19	24	394	83.3	5.7	20.7
Gatineau	6	5	350	19	24	332	83.3	6.7	17.5
Ottawa	-	-	62	-	-	62	-	0.0	***
Peterborough	-	-	-	-	-	-	-	-	
Québec	29	5	778	79	84	723	17.2	10.4	9.2
Regina	80	80		-	80		100.0	100.0	
Saguenay	28	17	17	13	30	15	60.7	66.7	1.2
St. Catharines- Niagara		-	-			-	-	-	
Saint John		-		-			-	-	
St. John's	-	-		-	-	-		-	-
Saskatoon	71	-	142	71	71	142	0.0	33.3	2.0
Sherbrooke	63	28	148	29	57	154	44.4	27.0	5.3
Thunder Bay	-	-	2		-	2	-	0.0	***
Toronto	*	-	401	14	14	387		3.5	27.6
Trois-Rivières	30	22	273	18	40	263	73.3	13.2	14.6
Vancouver	108	78	156	1	79	185	72.2	29.9	185.0
Victoria	1	1			1		100.0	100.0	
Windsor		-							
Winnipeg	28	24	70	13	37	61	85.7	37.8	4.7
CMA Total Total RMR	842	534	4,233	659	1,193	3,882	63.4	23.5	5.9

Table 18-2 - Tableau 18-2

Absorption of Newly Completed and Unabsorbed Multiple Dwellings by CMA (Homeowner and Condo) Écoulement des logements collectifs nouvellement achevées mais non-écoulées, par RMR(Prop.-occ. et Copropriété)

	Completed	Absorbed at	Unabsorbed previous	Absb from inv	Total Absorbed	Unabsorbed	% absorbed	% absorbed current	Life of
Area Collectivité	month Achevés mois courant	completion Écoulés à l'achévement	month Non-écoulés mois précédent	Inv non- écoulés mois courant	Total log. écoulés	month Non-écoulés mois courant	at completion % écoulé à l'achévement	month % écoulés mois courant	(months) Durée de l'inv (mois)
Abbotsford	4	4	65	23	27	. 42	100.0	39.1	1.8
Barrie	-	-	58	3	3	55		5.2	18.3
Brantford	7	5	35	8	13	29	71.4	31.0	3.6
Calgary	312	285	536	12	297	551	91.3	35.0	45.9
Edmonton	255	225	845	104	329	771	88.2	29.9	7.4
Greater Sudbury	-	-	16	13	13	3		81.3	0.2
Guelph	31	17	11	1	18	24	54.8	42.9	24.0
Halifax	18	10	12	1	11	19	55.6	36.7	19.0
Hamilton	35	35	9	-	35	9	100.0	79.5	000
Kelowna	34	18	325	14	32	327	52.9	8.9	23.4
Kingston	-	-	6	1	1	5	-	16.7	5.0
Kitchener- Cambridge- Waterloo	18	12	35	12	24	29	66.7	45.3	2.4
London	11	6	243	25	31	223	54.5	12.2	8.9
Moncton	2	2	11	-	2	11	100.0	15.4	000
Montréal	1,328	942	1,505	293	1,235	1,598	70.9	43.6	5.5
Oshawa	25	24	14	2	26	13	96.0	66.7	6.5
Ottawa- Gatineau	412	317	368	54	371	409	76.9	47.6	7.6
Gatineau	151	102	151	33	135	167	67.5	44.7	5.1
Ottawa	261	215	217	21	236	242	82.4	49.4	11.5
Peterborough	•	-	11	1	1	10	-	9.1	10.0
Québec	137	22	650	126	148	639	16.1	18.8	5.1
Regina	26	17	52	11	28	50	65.4	35.9	4.5
Saguenay	19	9	28	3	12	35	47.4	25.5	11.7
St. Catharines- Niagara	3	2	49	5	7	45	66.7	13.5	9.0
Saint John	2	2	9	-	2	9	100.0	18.2	***
St. John's	28	28	*		28	-	100.0	100.0	
Saskatoon	6	5	131	15	20	117	83.3	14.6	7.8
Sherbrooke	80	57	52	12	69	63	71.3	52.3	5.3
Thunder Bay	-		-	-			-	-	
Toronto	2,216	2,017	731	-	2,017	930	91.0	68.4	***
Trois-Rivières	10	1	37	11	12	35	10.0	25.5	3.2
Vancouver	619	400	2,007	185	585	2,041	64.6	22.3	11.0
Victoria	33	18	344	13	31	346	54.5	8.2	26.6
Windsor	14	14	15	3	17	12	100.0	58.6	4.0
Winnipeg	14	13	61	5	18	57	92.9	24.0	11.4
CMA Total Total RMR	5,699	4,507	8,271	956	5,463	8,507	79.1	39.1	8.9

Table I9-1 - Tableau I9-1

Unabsorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs non-écoulés

By Intended Market - Par marché visé

CMA-RMR

	Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	8	-	34	-	42
Barrie	12	-	43	-	55
Brantford	4	6	25	-	35
Calgary	-	-	551	-	551
Edmonton	11	14	760	-	785
Greater Sudbury	-	95	3	-	98
Guelph	2	3	22	-	27
Halifax	11	-	8	-	19
Hamilton	6	-	3	-	9
Kelowna	-	-	327	-	327
Kingston	5	6	-	-	11
Kitchener-Cambridge-Waterloo	2	5	27	-	34
London	-	188	223	-	411
Moncton	3	92	8	-	103
Montréal	196	1,147	1,402	-	2,745
Oshawa	2	-	11	-	13
Ottawa-Gatineau	142	347	267	47	803
Gatineau	45	285	122	47	499
Ottawa	97	62	145	-	304
Peterborough		-	10	-	10
Québec	112	723	527	-	1,362
Regina	-	-	50	-	50
Saguenay	6	15	29	-	50
St. Catharines-Niagara	17	-	28		45
Saint John	6		3	-	9
St. John's	_				
Saskatoon	-	142	117	-	259
Sherbrooke	49	154	14		217
Thunder Bay	-	2		-	2
Toronto	56	387	874	-	1,317
Trois-Rivières	2	263	33		298
Vancouver	163	185	1,878	-	2,226
Victoria	-	-	346		346
Windsor	3	-	9	-	12
Winnipeg	-	61	57	-	118
CMA Total RMR	818	3,835	7,689	47	12,389
Canada(50,000+)	860	4,331	8,453	47	13,691

Table 19-2 - Tableau 19-2

Unabsorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs non-écoulés

By Intended Market - Par marché visé

Large CA - Grandes AR

	Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Belleville	3	-	-	-	3
Cape Breton	-	-	-	-	
Charlottetown	2	138	11	-	151
Chatham-Kent	3	-	-	-	3
Chilliwack	-	-	22	-	22
Comwall	-	-		-	-
Drummondville	-	58	3	-	61
Fredericton	7	-	14	-	21
Granby	5	214	27		246
Grande Prairie	3	4	77		84
Kamloops	-	-	61	-	61
Kawartha Lakes	3	-	2	-	5
Lethbridge	-	4	161		165
Medicine Hat	1	4	61	-	66
Nanaimo	-	-	153	-	153
Norfolk	5	-	8	-	13
North Bay	-	-	-		
Prince George	-	-	15	-	15
Red Deer		-	52		52
Saint-Hyacinthe	6	34	15	-	55
Saint-Jean-sur-Richelieu	2	-	18		20
Sarnia	-	-	-	-	
Sault Ste. Marie	~	24	-	-	24
Shawinigan	2	16	6	-	24
Vernon	•	-	8		6
Wood Buffalo	-	-	50	-	50
Large CA Total Total Grandes AR	42	496	764		1,302
Canada(50,000+)	860	4,331	8,453	47	13,691

Table I10-1 - Tableau I10-1

Absorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs écoulés

By Intended Market - Par marché visé

CMA - RMR

	Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	5	-	22	-	27
Barrie	1	-	2	-	3
Brantford	2	-	11	-	13
Calgary	-	-	297	-	297
Edmonton	4	10	325	-	339
Greater Sudbury	-	7	13	-	20
Guelph	1	1	17	-	19
Halifax	11	152	-	-	163
Hamilton	26	-	9	-	35
Kelowna	-	25	32		57
Kingston	1	-	-	-	1
Kitchener-Cambridge-Waterloo	4	5	20	-	29
London	-	33	31	-	64
Moncton	2	17	-1	-	19
Montréal	125	426	1,110	-	1,661
Oshawa	5	-	21	-	26
Ottawa-Gatineau	147	24	224	-	395
Gatineau	10	24	125	-	159
Ottawa	137		99	-	236
Peterborough	1	-	-		1
Québec	34	84	114	-	232
Regina	-	80	28		108
Saguenay	8	30	4	-	42
St. Catharines-Niagara	4		3	4	7
Saint John	2	-	-		2
St. John's	25	0	3	-	28
Saskatoon	۰	71	20	-	91
Sherbrooke	61	57	8	-	126
Thunder Bay	-		-	-	q
Toronto	327	14	1,690	-	2,031
Trois-Rivières	2	40	10	-	52
Vancouver	138	79	447	-	664
Victoria		1	31	-	32
Windsor	3	-	14	-	17
Winnipeg	-	37	18	-	55
CMA Total RMR	939	1,193	4,524	-	6,656
Canada(50,000+)	986	1,354	4,637		6,977

Table 110-2 - Tableau 110-2

Absorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs écoulés

By Intended Market - Par marché visé

Large CA - Grandes AR

	Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Belleville	10		-	-	10
Cape Breton	-	-	-		
Charlottetown	2	13	2	-	17
Chatham-Kent	-	0	-	a	,
Chilliwack	-	-	7		7
Cornwall	-	-	-	-	
Drummondville	2	20	1	-	23
Fredericton	12	-	2		14
Granby	3	23	10	-	36
Grande Prairie	5	-	•		
Kamloops	-	-	9	-	9
Kawartha Lakes	-	-	•		
Lethbridge	-		15	-	15
Medicine Hat	-	3	2	-	
Nanaimo	-	12	2	-	14
Norfolk	3	-	-	-	
North Bay	-	*	-	-	
Prince George	-		1	-	
Red Deer	-		-		
Saint-Hyacinthe		79	-		75
Saint-Jean-sur-Richelieu	4	1	45	-	50
Sarnia	4	-	-	-	4
Sault Ste. Marie	-	0		-	
Shawinigan	2	10	•	-	12
Vernon	-	-	1	-	
Wood Buffalo	•		16	-	16
Large CA Total Total Grandes AR	47	161	113		32
Canada(50,000+)	986	1,354	4,637	-	6,977

Housing information monthly	Bulletin mensuel d'information sur le logement
VOLUME J	VOLUME J
MARKET ABSORPTION STATISTICS	STATISTIQUES D'ÉCOULEMENTS DU MARCHÉ
CENSUS SUBDIVISIONS	SUBDIVISION DE RECENSEMENT
•••••2011••	•••••2011
Table JI: Newfoundland and Labrador	Tableau JI: Terre-Neuve et Labrador
Table J2: Prince Edward Island	Tableau J2: Île-du-Prince-Édouard
Table J3: Nova Scotia	Tableau J3: Nouvelle-Écosse
Table J4-1 to J4-2: New Brunswick	Tableau J4-1 à J4-2: Nouveau-Brunswick
Table J5-1 to J5-8: Quebec	Tableau J5-I à J5-8: Québec
Table J6-1 to J6-7: Ontario	Tableau J6-1 à J6-7: Ontario
Table J7: Manitoba	Tableau J7: Manitoba

Data on 2006 Census definitions.

Table J9-1 to J9-4: Alberta

Table J8-1 to J8-2: Saskatchewan

Table J10-1 to J10-4: British Columbia

Données fondées sur les définitions du recensement de 2006.

Tableau J10-1 à J10-4: Colombie-Britannique

Tableau J8-1 à J8-2: Saskatchewan

Tableau J9-1 à J9-4: Alberta

HOUSING INFORMATION MONTHLY

GEOGRAPHIC CHANGES

QUEBEC

Saint-Colomban PE name changed to Saint-Colomban MÉ

Saint-Simon PE named changed to Saint-Simon MÉ

Saint-Zotique VL name Changed to Saint-Zotique MÉ

ONTARIO

Kitchener CMA now Kitchener-Cambridge-Waterloo CMA

PRAIRIE

Martensville T name changed to Martensville CY

Rocky View No. 44 MD name changed to Rocky View County MD

BRITISH COLUMBIA

Effective January 2011, data includes market housing on First Nations reserve lands in urban areas.

Market housing: housing that is marketed to the general public for sale or rent.

BULLITEN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

CHANGEMENTS GÉOGRAPHIQUES

QUÉBEC

Le nom de Saint-Colomban PE a changé à Saint-Colomban MÉ

Le nom de Saint-Simon PE a changé à Saint-Simon MÉ

Le nom de Saint-Zotique VL a changé à Saint-Zotique MÉ

ONTARIO

Kitchener CMA now Kitchener-Cambridge-Waterloo CMA

PRAIRIE

Le nom de Martensville T a changé à Martensville CY

Le nom de Rocky View No. 44 MD a changé à Rocky View County MD

COLOMBIE- BRITANNIQUE

À compter de janvier 2011, les données incluent les **logements du marché** situés dans les réserves des Premières nations en milieu urbain.

Logement du marché: Logement destiné au grand public, à vendre ou à louer.

Table J1 - Tableau J1 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés Newfoundland & Labrador - Terre-Neuve et Labrador August 2011 - août 2011

		Maisor	Singles and Semis ns individuelles et jum	nelées	Multiple Logements	e Units s collectifs
			2011		20	11
		JUN/JUIN	JUL/JUIL	AUG/AOÛT	JUL/JUIL	AUG/AOÛT
St. John's CMA/RMR	Bauline T	-	-	-	-	
	Bay Bulls T	-	•	-	-	
	Conception Bay South T	7	6	5	-	
	Flatrock T	-	•	-	-	
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	-	-			
	Mount Pearl CY	-	-	-	-	
	Paradise T	2	2	5	-	
	Petty Harbour-Maddox Cove T	-	-	-	-	
	Portugal Cove-St Philip's T		-	1	-	
10	Pouch Cove T	-	0.	-	-	
	St John's CY	9	7	9	-	
	Torbay T	-	-	-	•	
	Witless Bay T	-	-	•	-	
	Total	18	15	20	-	

Table J2 - Tableau J2
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard
August 2011 - août 2011

		Maison	Singles and Semis s individuelles et jume	lées	Multiple Logements		
		2011			2011		
		JUN/JUIN	JUL/JUIL	AUG/AOÛT	JUL/JUIL	AUG/AOÛT	
Charlottetown CA/AR	Brackley Com	-	-	-	-	-	
	Charlottetown CY	23	25	28	39	120	
	Clyde River Com	-		-			
	Cornwall T	3	4	5	-		
	Lot 31 LOT	-		2			
	Lot 33 LOT	-		-	-		
	Lot 34 LOT	-	-	-	-		
	Lot 35 LOT			•	4		
	Lot 36 LOT	-		1			
	Lot 48 LOT	-	-	-	4		
	Lot 65 LOT	1	1	-	-		
	Meadowbank Com			1	-		
	Miltonvale Park Com	1		-	-		
	Stratford T	1	-	5	4	31	
	Union Road Com	-	-	-	-		
	Warren Grove Com	-		•			
	Winsloe South Com		-		-		
	Total	29	30	42	43	151	

Table J3 - Tableau J3 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés Nova Scotia - Nouvelle-Écosse August 2011 - août 2011

			Singles and Semis individuelles et jume	Multiple Units Logements collectifs		
			2011		2011	
		JUN/JUIN	JUL/JUIL	AUG/AOÛT	JUL/JUIL	AUG/AOÛT
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	35	33	54	164	19
	Total	35	33	54	164	19
Cape Breton CA/AR	Cape Breton RGM	19	11	9	-	
	Total	19	11	9	-	

Table J4-1 - Tableau J4-1 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés New Brunswick - Nouveau-Brunswick August 2011 - août 2011

		Maisons	Singles and Semis individuelles et jume	elées	Multiple Logements	Units collectifs		
	[2011			201	2011		
		JUN/JUIN	JUL/JUIL	AUG/AOÛT	JUL/JUIL	AUG/AOÛT		
Moncton CMA/RMR	Coverdale P	1	1	1	-			
	Dieppe C	7	7	7	25	2		
	Dorchester P	-	-	-				
	Dorchester VL	-	•	-				
	Elgin P	-	-	-	-			
	Hillsborough P	-	-	-				
	Hillsborough VL	-	-	-				
	Memramcook VL	-	-	-				
	Moncton C	16	15	11	93			
	Moncton P	1	1	1	-			
	Riverview T	2	2	3				
	Saint Paul P	-	-	-	-			
	Salisbury VL	•	-	-	2			
	Total	27	26	23	120	10		
Saint John CMA/RMR	Grand Bay-Westfield TV	1	1	1				
	Greenwich P	-	-	-	-			
	Hampton P	1	1		-			
	Hampton T	5	4	4	-			
	Kingston P	1	-					
	Lepreau P	-	-	-	-			
	Musquash P	-	-	-	-			
	Petersville P	-	-	-				
	Quispamsis TV	11	11	17	4			
	Rothesay P	-	-	-	-			
	Rothesay TV	2	2	3				
	Saint John CY	17	17	19	5			
	Saint Martins P	۰	-	-	-			
	Simonds P	-	-		-			
	St. Martins VL		-	-	-			
	Upham P	-		-	-			
	Westfield P	1	1	1	-			
	Total	39	37	45	9			

Table J4-2 - Tableau J4-2 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés New Brunswick - Nouveau-Brunswick August 2011 - août 2011

			Singles and Semis s individuelles et jume	elées	Multiple Units Logements collectifs		
			2011		201	1	
		JUN/JUIN	JUL/JUIL	AUG/AOÛT	JUL/JUIL	AUG/AOÛT	
Fredericton CA/AR	Bright P	2	2	2	•		
	Douglas P	-	-	-	-		
	Fredericton CY	15	15	13	25	21	
	Kingsclear P	2	3	3	-		
	Lincoln P	4	3	2	-		
	Maugerville P	2	2	2			
	New Maryland P	1	1	1	-		
	New Maryland VL	1	1	1	-		
	Saint Marys P	2	2	3	-		
	Total	29	29	27	25	21	

Table J5-1 - Tableau J5-1
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Quebec - Québec
August 2011 - août 2011

		Maisons	Singles and Semis individuelles et jume	elées	Multiple Logements	Units collectifs
			2011		201	1
		JUN/JUIN	JUL/JUIL	AUG/AOÛT	JUL/JUIL	AUG/AOÛT
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Quebec	Cantley MÉ	1	1	2	-	
Part/Partie Québecoise)	Chelsea MÉ	•	-	-	-	
	Denholm MÉ	-	-	-	-	
	Gatineau V	194	165	140	501	499
	L'Ange-Gardien MÉ	-	-	-	-	
	La Pêche MÉ	9	-	-	-	
	Pontiac MÉ	-	-		-	
	Val-Des-Monts MÉ	1	1		-	
	Total	196	167	142	501	499
Montréal	Baie d'Urfé V	1	1	1	-	
Île-de-Montréal	Beaconsfield V	1	1	1	-	
	Côte Saint-Luc V	-	-	-		
	Dollard-Des Ormeaux V	1	1	-	13	10
	Dorval CÉ	-	-		3	3
	Hampstead V	-	-	-	-	
	Kirkland V	-	-	-	-	
	L'Île Dorval V		-		-	
	Mont-Royal V	1			145	145
	Montréal V	50	44	34	583	638
	Montréal-Est V	-	-		1	
	Montréal-Ouest V		-			
	Pointe-Claire V	-	-			
	Sainte-Anne de Bellevue V		-	-		
	Senneville VL	-	-	-	-	
	Westmount V	1	1	1	-	
	Total	55	48	37	745	796

Table J5-2 - Tableau J5-2 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés Quebec - Québec August 2011 - août 2011

		Maisons	Singles and Semis individuelles et jume	elées	Multiple Logements	Units collectifs
			2011		201	1
		NINC/NUC	JUL/JUIL	AUG/AOÛT	JUL/JUIL	AUG/AOÛT
Montréal	Beauhamois V	5	5	6	19	19
South Shore/Rive-Sud	Beloeil V	20	21	18	20	2
	Boucherville V	23	28	21	29	4:
	Brossard V	24	22	18	165	17
	Candiac V	21	17	17	8	
	Carignan V	-	-	-	-	
	Châteauguay V	9	8	7	14	1
	Chambly V	19	20	17	23	2
	Delson V	-	-	-	18	1
	Léry V	-	-	-	-	
	La Prairie V	5	4	4	14	2
	Longueuil V	33	27	29	309	30
	McMasterville MÉ	-			2	
	Mercier V	8	5	5	2	
	Mont-Saint-Hilaire V	6	3	5	22	2
	Otterburn Park V	1	1	1	4	
	Richelieu V	2	2	1	-	
	Saint-Amable MÉ	18	17	17	5	
	Saint-Basile-le-Grand V	-	-	-	3	
	Saint-Bruno-de-Montarville V	11	11	10	9	3
	Saint-Constant V	7	9	8	7	
	Saint-Isidore PE	-	-		1	
	Saint-Lambert V	-	-	-	-	
	Saint-Mathias-sur-Richelieu MÉ	1				
	Saint-Mathieu MÉ	1	1	4	-	
	Saint-Mathieu-de-Beloeil MÉ				-	
	Saint-Philippe MÉ	1	1	1		
<u> </u>	Sainte-Catherine V	7	4	4	10	1
	Sainte-Julie V	1	1	1	37	3
	Varennes V	6	8	8		
	Verchères MÉ	9	7	8	2	
	Total	238	222	210	723	78

Table J5-3 - Tableau J5-3 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés Quebec - Québec August 2011 - août 2011

		Maison	Singles and Semis is individuelles et jume	elées	Multiple Logements	Units collectifs
	[2011		201	1
		JUN/JUIN	JUL/JUIL	AUG/AOÛT	JUL/JUIL	AUG/AOÛT
Montréal	Blainville V	31	33	28	99	43
North Shore/Rive-Nord	Bois-des-Filion V	-	-			
	Boisbriand V	-	1	-	15	1
	Charlemagne V	-		-	26	2
	Deux-Montagnes V		-	0	22	2
	Gore CT	•	-	-	-	
	L'Épiphanie PE	-			-	
	L'Épiphanie V	4	4	4	8	
	L'Assomption V	35	30	34	12	
	Laval V	72	62	51	542	55
	Lavaltrie V	3	2	2	4	
	Lorraine V	3	3	3	-	
	Mascouche V	4	4	3	69	13
	Mirabel V	18	23	24	77	7
	Oka MÉ	-	-	6	-	
	Pointe-Calumet MÉ	2	3	3		
	Repentigny V	35	26	30	41	3
	Rosemère V	4	3	3	-	
	Saint-Colomban MÉ	9	9	10	6	
	Saint-Eustache V	9	10	10	-	
	Saint-Jérôme V	71	66	61	71	7
	Saint-Joseph-du-Lac MÉ	4	2	2	12	
	Saint-Placide MÉ	•	-			
S	Saint-Sulpice PE	•	-		6	
	Sainte-Anne-des-Plaines V	1	-		27	2
	Sainte-Marthe-sur-le-Lac V	15	16	16	51	4
	Sainte-Thérèse V	-	-		14	- -
	Terrebonne V	39	41	41	53	4
	Total	359	338	325	1,155	1,13

Table J5-4 - Tableau J5-4 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés Quebec - Québec August 2011 - août 2011

			Singles and Semis individuelles et jume	elées	Multiple Logements	
		2011			2011	
		JUN/JUIN	JUL/JUIL	AUG/AOÛT	JUL/JUIL	AUG/AOÛT
Others/Autres	Coteau-du-Lac V	1	1	1	-	
	Hudson V	1	1	1	-	
	L'Île-Cadieux V	-	-	-		
	L'Île-Perrot V	3	4	2	-	
	Les Cèdres MÉ	5	5	3	7	
	Les Coteaux MÉ	-	-	1	15	15
	Notre-Dame-de-L'Île-Perrot V	3	3	3	-	
	Pincourt V	1	1	1	12	
	Pointe-des-Cascades VL	-	-	-	-	
	Saint-Lazare V	7	8	7		
	Saint-Zotique MÉ	-	-	-	-	
	Terrasse-Vaudreuil MÉ	-	-	-	-	4
	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	-	-	-	-	
	Vaudreuil-Dorion V	12	10	10	42	14
	Total	33	33	29	76	34
Montréal CMA/RMR	Total	685	641	601	2,699	2,74

Table J5-5 - Tableau J5-5 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés Quebec - Québec August 2011 - août 2011

		Maisons	Singles and Semis individuelles et jume	lées	Multiple Logements	
	[2011		201	1
		JUN/JUIN	JUL/JUIL	AUG/AOÛT	JUL/JUIL	AUG/AOÛT
Québec CMA/RMR	Beaumont MÉ	-	1	1	74	81
CMAYRMR	Boischatel MÉ	*	1	-	-	
	Château-Richer V	1	1	1		-
	Fossambault-sur-le-Lac V	-	-		-	
	Lévis V	36	26	39	91	148
	L'Ancienne-Lorette V	-	-	-	31	26
	L'Ange-Gardien MÉ	3	1	1	-	2
	Lac-Beauport MÉ	1	1	1		
	Lac-Delage V	-	-	-	-	
	Lac-Saint-Joseph V	-		-	-	
	Notre-Dame-des-Anges PE	-	-	-	-	
	Québec V	117	113	94	1,083	960
	Saint-Augustin de Desmaures V	-	-	-	106	106
	Saint-François-de-l'Île-d'Orléans M	-				
	Saint-Gabriel-de-Valcartier MÉ	-	-		1	
	Saint-Henri MÉ	4	7	7	9	
	Saint-Jean-de-l'Ile-d'Orleans MÉ				-	
	Saint-Lambert-de-Lauzon PE	3	4	5	13	12
	Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans MÉ					
	Saint-Pierre-de-L'Île-d'Orléans MÉ	-	-			4
	Sainte-Brigitte-de-Laval MÉ	28	28	24	4	2
	Sainte-Catherine(Jacques- Cartier) V	2	3	3	3	2
	Sainte-Famille PE	-	-	-	-	
	Sainte-Pétronille VL	-	-		-	-
	Shannon MÉ	2	2	1	2	
	Stoneham-et-Tewkesbury CU	1	1	1	11	11
	Total	198	189	178	1,428	1,362

Table J5-6 - Tableau J5-6 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés Quebec - Québec August 2011 - août 2011

		Maison	Singles and Semis s individuelles et jum	elées	Multiple Logements	Units collectifs
	[2011			201	1
		JUN/JUIN	JUL/JUIL	AUG/AOÛT	JUL/JUIL	AUG/AOÛT
Saguenay CMA/RMR	Larouche MÉ	-	-	-	-	-
	Saguenay V	15	17	24	43	48
	Saint-Fulgence MÉ	*	-	-	-	•
	Saint-Honoré MÉ	-	1	1	2	2
	Total	15	18	25	45	50
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner MÉ	-	-	-	-	e.
	Compton MÉ	2	2	2	-	40.
	Hatley CT	-	-	1	-	-
	Magog V	8	8	6	5	5
	North Hatley VL	-	-	-	-	•
	Saint-Denis-de-Brompton PE	1	1	1	-	-
	Sherbrooke V	43	60	76	195	212
	Stoke MÉ		-	-	-	
	Waterville V		-		-	-
	Total	54	71	86	200	217
Trois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	3	3	2	25	19
	Champlain MÉ	-		-	-	•
	Saint-Maurice PE	-	1		-	•
	Trois-Rivières V	36	27	28	285	279
	Total	39	31	30	310	298

Table J5-7 - Tableau J5-7
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Quebec - Québec
August 2011 - août 2011

		Maiso	Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
			2011		2011		
		JUN/JUIN	JUL/JUIL	AUG/AOÛT	JUL/JUIL	AUG/AOÛT	
Drummondville CA/AR	Drummondville V	7	6	5	68	61	
	Saint-Cyrille-de-Wendover MÉ		a		0		
	Saint-Germain-de-Grantham MÉ	2					
	Saint-Lucien PE	-	•	-			
	Saint-Majorique-de-Grantham PE						
	Total	9	6	5	68	61	
Granby CA/AR	Bromont V	18	11	8	36	35	
	Granby V	26	20	17	58	211	
	Saint-Alphonse-de-Granby MÉ	-	-			•	
	Total	44	31	25	94	246	

Table J5-8 - Tableau J5-8 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés Quebec - Québec August 2011 - août 2011

		Maiso	Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées 2011			Multiple Units Logements collectifs 2011	
		JUN/JUIN	JUL/JUIL	AUG/AOÛT	JUL/JUIL	AUG/AOÛT	
Saint-Hyacinthe CA/AR	La Présentation MÉ	-	-	-	2	2	
	Saint-Barnabé-Sud MÉ	•	•	-	-		
	Saint-Hyacinthe V	3	3	2	39	53	
	Saint-Simon MÉ	-		-	-		
	Total	3	3	2	41	55	
Saint-Jean-sur-Richelieu	Saint-Jean-sur-Richelieu V	33	38	30	19	20	
CA/AR	Total	33	38	30	19	20	
Shawinigan CA/AR	Grandes-Piles VL	•	•	-	-		
	Saint-Boniface MÉ	2	2	2	6	6	
	Shawinigan V	6	2	3	24	18	
	Total	8	4	5	30	24	

Table J6-1 - Tableau J6-1 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés Ontario August 2011 - août 2011

		Maison	Singles and Semis s individuelles et jum	elées	Multiple Logements	
	[2011		2011	
		JUN/JUIN	JUL/JUIL	AUG/AOÛT	JUL/JUIL	AUG/AOÛT
Barrie CMA/RMR	Barrie CY	61	55	65	51	50
	Innisfil T	-	-		-	
	Springwater TP	16	24	28	7	5
	Total	77	79	93	58	55
Brantford CMA/RMR	Brant CY	3	3	5	8	8
	Brantford CY	27	28	27	33	27
	Total	30	31	32	41	35
Greater Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C	11	6	5	105	98
	Total	11	6	5	105	98
Guelph CMA/RMR	Guelph CY	8	7	4	15	27

Guelph/Eramosa TP

Total

Burlington CY

Grimsby T

Hamilton C

Total

Hamilton CMA/RMR

Table J6-2 - Tableau J6-2 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés Ontario August 2011 - août 2011

		Maison	Singles and Semis is individuelles et jum	elées	Multiple Logements	
			2011		201	1
		NINCANT	JUL/JUIL	AUG/AOÛT	JUL/JUIL	AUG/AOÛT
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	-	-	•	-	
	Kingston CY	43	43	41	9	
	Loyalist TP	3	2	2	3	
	South Frontenac TP	-	-	-	-	
	Total	46	45	43	- 12	1
Kitchener-Cambridge-Waterloo CMA/RMR	Cambridge CY	8	6	4	20	1
CMAVRMR	Kitchener CY	67	63	49	15	1
	North Dumfries TP	-	-		-	
	Waterloo CY	11	12	16	10	
	Woolwich TP	3	3	3	-	
	Total	89	84	72	45	3
London CMA/RMR	Adelaide Metcalfe TP	-	-	-	-	
	Central Elgin MU	7	6	6	-	
	London CY	143	142	134	448	39
	Middlesex Centre TP	8	8	8	16	1
	Southwold TP	-	-	-	-	
	St Thomas CY	16	18	13	-	
	Strathroy-Caradoc TP	12	11	12	-	
	Thames Centre MU	6	5	8	-	
	Total	192	190	181	464	41
Oshawa CMA/RMR	Clarington MU	4	4	3	4	
	Oshawa CY	2	1	-	1	
	Whitby T	2	3	5	9	
	Total	8	8	8	14	1:

Table J6-3 - Tableau J6-3 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés Ontario August 2011 - août 2011

			Singles and Semis s individuelles et jume	elées	Multiple Logements	
			2011		201	1
		JUN/JUIN	JUL/JUIL	AUG/AOÛT	JUL/JUIL	AUG/AOÛT
Ottawa-Gatineau	Clarence-Rockland CY	2	3	6	16	1
CMA/RMR (Ontario Part/Partie Ontarienne)	Ottawa C	66	71	61	261	28
	Russell TP	1	1	1	2	
	Total	69	75	68	279	30
Peterborough CMA/RMR	Cavan Monaghan TP	-	•	-	1	
	Douro-Dummer TP	-	•	-		
	Otonabee-South Monaghan TP	1	1	1	•	
	Peterborough CY	3	3	3	8	
	Smith-Ennismore- Lakefield TP	-	-		2	
	Total	4	4	4	11	1
St. Catharines-Niagara	Fort Erie T	16	14	14	2	
CMA/RMR	Lincoln T	14	11	7	2	
	Niagara Falls CY	10	9	7	12	
	Niagara-on-the-Lake T	10	10	10	10	1
	Pelham T	1	-	2	1	
	Port Colborne CY	-	-	-		
	St Catharines CY	12	12	10	12	1
	Thorold CY	2	2	2	-	
	Wainfleet TP	-	-	-	-	
	Welland CY	4	5	8	10	1
	Total	69	63	60	49	4
Thunder Bay CMA/RMR	Conmee TP	-	-	-	-	
	Gillies TP	-	-	-	-	
	Neebing MU		-	-	9	
	O'Connor TP	-	-	-	0	
	Oliver Paipoonge MU	-	-	-	-	
	Shuniah TP	۰	-	-	-	
	Thunder Bay CY	2	2	5	2	
	Total	2	2	5	2	

Table J6-4 - Tableau J6-4 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés Ontario

A	2044	04	0044
August	2011	- aout	2011

		Maisor	Singles and Semis ns individuelles et jume	elées	Multiple Logements	Units collectifs
			2011		201	1
		JUN/JUIN	JUL/JUIL	AUG/AOÛT	JUL/JUIL	AUG/AOÛT
Toronto metro	Toronto C	40	45	46	705	889
metro	Total	40	45	46	705	889
Toronto York	Aurora T	2	3	3	2	
TOIK	East Gwillimbury T	-	•	-	-	
	Georgina T	-	-	-	-	
	King TP	6	6	6	-	
	Markham T	-	-	-	108	108
	Newmarket T	3	2	2	-	
	Richmond Hill T	-	-	-	15	15
	Vaughan CY	1	1	1	17	17
	Whitchurch-Stouffville T	-	-		2	2
	Total	12	12	12	144	144
Toronto	Brampton CY	25	46	80	3	3
Peel	Caledon T	8	8	7	23	23
	Mississauga CY	-	-		244	244
	Total	33	54	87	270	270
Toronto	Ajax T	2	1	1	-	1
Other/Autres	Bradford West Gwillimbury T	-	-	-		
	Halton Hills T	-	-	-		
	Milton T	6	-			
	Mono T	2	1	1	-	
	New Tecumseth T	-		-		
	Oakville T	10	10	8	8	8
	Orangeville T	1	1	1	5	5
	Pickering CY	-	-	-	-	
	Uxbridge TP	-	-		-	
	Total	15	13	11	13	14
Toronto CMA/RMR	Total	100	124	156	1,132	1,317

Table J6-5 - Tableau J6-5 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés Ontario

August	2011	- août	2011
--------	------	--------	------

		Maison	Singles and Semis s individuelles et jume	elées	Multiple Units Logements collectifs		
			2011		201	1	
		JUN/JUIN	JUL/JUIL	AUG/AOÛT	JUL/JUIL	AUG/AOÛT	
Windsor CMA/RMR	Amherstburg T	4	4	3	3	2	
	Lakeshore T	4	6	5	2	1	
	LaSalle T	18	19	17	1	1	
	Tecumseh T	1	1	-			
	Windsor CY	23	23	21	9	8	
	Total	50	53	46	15	12	
Belleville CA/AR	Belleville CY	8	10	8	3	3	
	Quinte West CY	-		-	2		
	Total	8	10	8	5	3	

Table J6-6 - Tableau J6-6 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés Ontario

August 2011 - août 2011

			Singles and Semis s individuelles et jume	elées		Multiple Units Logements collectifs	
			2011		201	11	
		JUN/JUIN	JUL/JUIL	AUG/AOÛT	JUL/JUIL	AUG/AOÛT	
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent MU	10	9	8	3	3	
	Total	10	9	8	3	3	
Cornwall CA/AR	Cornwall CY	2	-	-		-	
	South Stormont TP	-	-	-	-		
	Total	2	-		-	4	
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes CY	2	2	2	5	5	
	Total	2	2	2	5	5	
Norfolk CA/AR	Norfolk County CY	17	18	19	11	13	
	Total	17	18	19	11	13	

Table J6-7 - Tableau J6-7 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés Ontario August 2011 - août 2011

		Maisons	Singles and Semis s individuelles et jume	elées	Multiple Units Logements collectifs		
			2011		2011		
		JUN/JUIN	JUL/JUIL	AUG/AOÛT	JUL/JUIL	AUG/AOÛT	
North Bay CA/AR	Bonfield TP	-	-	-	-		
	Callander MU	-	-	-	•		
	East Ferris TP	-	-	•			
	North Bay CY	18	19	19	-		
	Total	18	19	19	-		
Sarnia CA/AR	Point Edward VL	-	-	•	-		
	Sarnia CY	28	31	29	4		
	St. Clair TP	5	6	7			
	Total	33	37	36	4		
Sault Ste. Marie CA/AR	Laird TP		-	•	-		
CAVAR	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	-	-	•		
	Prince TP	-	-		-		
	Sault Ste Marie CY	7	7	6	24		
	Total	7	7	6	24		

Table J7 - Tableau J7

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Manitoba

August 2011 - août 2011

			Singles and Semis individuelles et jume	elées	Multiple Units Logements collectifs 2011	
			2011			
		NINCANT	JUL/JUIL	AUG/AOÛT	JUL/JUIL	AUG/AOÛT
Winnipeg CMA/RMR	East St Paul RM	3	4	6	-	
	Headingley RM	1	1	1	-	
	MacDonald RM	3	3	2	-	
	Ritchot RM	3	2	2	-	
	Rosser RM	-	-	-		
	Springfield RM	18	14	19	-	
	St. Clements RM	1	1	2	3	
	St. Francois Xavier RM	-	-	1	-	
	Taché RM	1	2	2	1	
V	West St Paul RM	-	-	1	-1	
	Winnipeg CY	138	130	135	127	110
	Total	168	157	171	131	11

Table J8-1 - Tableau J8-1 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés Saskatchewan August 2011 - août 2011

			Singles and Semis s individuelles et jume	elées	Multiple Logements	
			2011		2011	
		JUN/JUIN	JUL/JUIL	AUG/AOÛT	JUL/JUIL	AUG/AOÛT
Regina CMA/RMR	Balgonie T		-	-	-	
	Belle Plaine VL	-	-	-		
	Buena Vista VL	-	-	-	-	
	Disley VL	-	-	-	-	
	Edenwold No. 158 RM		-	-	-	
	Edenwold VL	-	-	-	-	
	Grand Coulee VL	-	-	-		
	Lumsden Beach RV		-	-	- 1	
	Lumsden No. 189 RM	-	-	-	-	
	Lumsden T	-	-	-	-	
	Pense No. 160 RM	-	-	-	-	
	Pense VL	-	-	-		
	Pilot Butte T	-	-1	-	-	
	Regina Beach T	-	-1	-	-	
	Regina CY	42	43	51	52	
	Sherwood No. 159 RM	-	-1	-	-	
	White City T	2	1	2	-	
	Total	44	44	53	52	

Table J8-2 - Tableau J8-2 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés Saskatchewan August 2011 - août 2011

		Maison	Singles and Semis individuelles et jum	elées	Multiple Logements	Units collectifs
		2011			2011	
		JUN/JUIN	JUL/JUIL	AUG/AOÛT	JUL/JUIL	AUG/AOÛT
Saskatoon CMA/RMR	Allan T	-	-	-	-	
	Asquith T	-	-			
	Blucher No. 343 RM	-	-		-	
	Bradwell VL	-	-	-		
	Clavet VL	-	-	-		
	Colonsay No. 342 RM	-	-			
	Colonsay T	-	-	-	-	
	Corman Park No. 344 RM	-	-		-	
1	Dalmeny T	-	-	-	-	
	Delisle T	-	-		-	
	Dundum No. 314 RM	-	-		-	
	Dundum T	-	-		-	
	Elstow VL	-	-		-	
	Langham T		-		-	
	Martensville CY	22	26	19	1	
	Meacham VL	-	-		-	
	Osler T	-	-	-	-	
	Saskatoon CY	121	135	88	272	2
	Shields RV		-	-	-	
	Thode RV		-	-	-	
	Vanscoy No. 345 RM		-	-	-	
	Vanscoy VL		-	-	-	
	Warman T	29	23	18	-	
	Total	172	184	125	273	2

Table J9-1 - Tableau J9-1 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés Alberta

August 2011 - août 2011

		Maison	Singles and Semis s individuelles et jume	elées	Multiple Logements	
	[2011		2011	
	[JUN/JUIN	JUL/JUIL	AUG/AOÛT	JUL/JUIL	AUG/AOÛT
Calgary CMA/RMR	Airdrie CY	18	18	17	-	
	Beiseker VL	-		-	-	
	Calgary CY	406	420	444	535	550
	Chestermere T	5	5	6		
	Cochrane T	28	34	30	1	1
	Crossfield T			-	-	
Irricana T	Irricana T	-		-		
	Rocky View County MD	3	4	2	- 1	
	Total	460	481	499	536	551

Table J9-2 - Tableau J9-2 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés Alberta

Aug	ust	201	1 -	août	201	1

		Maisons	Singles and Semis individuelles et jume	elées	Multiple Logements	Units collectifs
			2011	2011		
		JUN/JUIN	JUL/JUIL	AUG/AOÛT	JUL/JUIL	AUG/AOÛT
Edmonton North	Betula Beach SV	-	-		-	
North	Bon Accord T	-	-	-	-	
	Bruderheim T	-	-		-	
	Edmonton CY	310	344	327	587	49
	Fort Saskatchewan CY	64	69	65	73	6
	Gibbons T		-	1	3	
	Kapasiwin SV		-			
	Lakeview SV			-		
	Legal T					
	Morinville T	22	21	24	11	1
	Parkland County MD	21	23	24		
	Point Alison SV	-		-		
	Redwater T		-		3	
	Seba Beach SV	-		-	-	
	Spring Lake VL		1	-	-	
	Spruce Grove CY	42	44	41	76	7:
	St Albert CY	29	31	34	47	4
Stony Plain	Stony Plain T	31	29	28	15	3
	Strathcona County SM	75	73	65	26	2
	Sturgeon County MD	-	-	1		
	Wabamun VL	-	-	-	-	
	Total	594	634	610	841	75

Table J9-3 - Tableau J9-3 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés Alberta

Aug	terr	201	1 -	août	201	4

		Maisons	Singles and Semis individuelles et jume	lées	Multiple Units Logements collectifs 2011		
			2011				
		JUN/JUIN	JUL/JUIL	AUG/AOÛT	JUL/JUIL	AUG/AOÛT	
Edmonton South	Beaumont T	28	27	29	1	1	
South	Calmar T	3	3	3			
	Devon T	2	2	2	5		
	Golden Days SV	-		-			
	Itaska Beach SV	-					
	Leduc County MD	-	2	2			
	Leduc CY	48	56	59	22	2:	
	New Sarepta VL	2	3	2	-		
	Sundance Beach SV	-		-			
	Thorsby VL	-					
	Warburg VL	1	1	1			
	Total	84	94	98	28	20	
Edmonton CMA/RMR	Total	678	728	708	869	78:	

Table J9-4 - Tableau J9-4 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés Alberta August 2011 - août 2011

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs 2011	
		2011				
		JUN/JUIN	JUL/JUIL	AUG/AOÛT	JUL/JUIL	AUG/AOÛT
Grande Prairie CA/AR	Beaverlodge T	3	3	2	-	
	Grande Prairie County No. 1 MD	23	31	15	4	
	Grande Prairie CY	82	76	75	81	80
	Hythe VL	-	-		-	
	Sexsmith T	3	3	5	-	
	Wembley T	1	•	9	4	4
	Total	112	113	97	89	84
Lethbridge CA/AR	Barons VL	-	-	-	-	
	Coaldale T	6	7	6	4	
	Coalhurst T	2	1	1	6	(
	Lethbridge County MD		2	1	-	
	Lethbridge CY	41	49	93	157	15
	Nobleford VL	-	-		4	
	Picture Butte T	1	1	1	-	
	Total	50	60	102	171	165
Medicine Hat CA/AR	Cypress County MD	5	3	10	-	
	Medicine Hat CY	44	43	46	56	5
	Redcliff T	2	2	2	15	15
	Total	51	48	58	71	60
Red Deer CA/AR	Red Deer CY	35	34	36	52	52
	Total	35	34	36	52	52
Wood Buffalo CA/AR	Wood Buffalo SM	-	29	24	66	50
	Total		29	24	66	50

Table J10-1 - Tableau J10-1 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés British Columbia - Colombie-Britannique August 2011 - août 2011

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées 2011			Multiple Units Logements collectifs 2011	
	Ī					
	Ī	JUN/JUIN	JUL/JUIL	AUG/AOÛT	JUL/JUIL	AUG/AOÛT
Abbotsford CMA/RMR	Abbotsford CY	72	67	60	59	38
	Fraser Valley H RDA	-	-	-	-	
	Indian Reserves	-	-	-	-	
	Mission DM	20	25	24	6	4
	Total	92	92	84	65	42
Kelowna CMA/RMR	Central Okanagan J RDA	1	1	1	-	
	Central Okanagan RDA	-	-	-		
	Indian Reserves	3	4	4	2	
	Kelowna CY	107	106	99	235	226
	Lake Country DM	16	13	15	26	14
	Peachland DM	6	6	6	4	
	West Kelowna DM	42	42	44	77	7
	Total	175	172	169	344	32
Victoria CMA/RMR	Capital H (Part 1) RDA	3	5	4	-	
	Central Saanich DM	3	4	4	2	
	Colwood CY		-	•	20	2:
	Esquimalt DM	-	-	-	32	3
	Highlands DM	3	3	3		
	Indian Reserves		-	-	-	
	Langford CY	24	28	30	116	11:
	Metchosin DM	-	-	-		
	North Saanich DM	1	2	2	2	
	Oak Bay DM	2	3	1	-	
	Saanich DM	9	10	9	6	4
	Sidney T	3	2	1	3	6
	Sooke DM	31	33	34	24	24
	Victoria CY	6	7	9	109	11:
	View Royal T	4	8	8	30	29
	Total	89	105	105	344	346

Table J10-2 - Tableau J10-2 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés British Columbia - Columbie-Britannique August 2011 - août 2011

		Maison	Singles and Semis s individuelles et jume	Multiple Units Logements collectifs		
			2011		201	1
		JUN/JUIN	JUL/JUIL	AUG/AOÛT	JUL/JUIL	AUG/AOÛT
Greater Vancouver	Anmore VL	6	6	6	-	
vancouver	Belcarra VL	-	-	-	-	
	Bowen Island IM	5	5	4	2	
	Burnaby CY	117	102	105	131	11
	Coquitlam CY	19	23	29	83	10
	Delta DM	16	17	13	18	4
	Greater Vancouver A RDA	-	-	-	129	12
	Indian Reserves	6	6	6	-	
	Lions Bay VL	-	-	-	-	
	New Westminster CY	22	23	23	72	12
	North Vancouver CY	9	9	6	170	17
	North Vancouver DM	8	7	6	9	
	Port Coquitlam CY	4	4	3	24	2
	Port Moody CY	-	-	-	10	1
	Richmond CY	33	34	47	56	6
	Surrey CY	253	234	219	582	54
	Vancouver CY	169	185	212	549	56
	West Vancouver DM	5	6	7	4	
	White Rock CY	1	1	1	28	1
	Total	673	662	687	1,867	1,93
Vancouver Other	Langley CY	1	1	1	52	5
Other	Langley DM	24	25	24	153	16
	Maple Ridge DM	71	69	69	40	2
	Pitt Meadows CY	11	11	10	51	5
	Total	107	106	104	296	29
Vancouver CMA/RMR	Total	780	768	791	2,163	2,22

Table J10-3 - Tableau J10-3 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés British Columbia - Colombie-Britannique August 2011 - août 2011

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées 2011			Multiple Units Logements collectifs 2011	
		JUN/JUIN	JUL/JUIL	AUG/AOÛT	JUL/JUIL	AUG/AOÛT
Chilliwack CA/AR	Chilliwack CY	58	54	57	25	22
	Fraser Valley E RDA	-	•	-	•	G.
	Indian Reserves	4	4	4	-	~
	Kent DM	9	9	9	•	•
	Total	71	67	70	25	22
Kamloops CA/AR	Chase VL	-	-	-	-	•
	Indian Reserves	4	4	4	-	•
	Kamloops CY	63	70	68	62	60
	Logan Lake DM	-	-	-	-	GB CB
	Thompson-Nicola J(Copper Desert)RDA	8	8	8	1	1
	Thompson-Nicola P(River & the Peak)			-		
	Total	75	82	80	63	61

Table J10-4 - Tableau J10-4 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés British Columbia - Colombie-Britannique August 2011 - août 2011

		Singles and Semis Maisons individuelles et jurnelées			Multiple Units Logements collectifs 2011	
		2011				
		JUN/JUIN	JUL/JUIL	AUG/AOÛT	JUL/JUIL	AUG/AOÛT
Nanaimo CA/AR	Indian Reserves	-	-	-	-	
	Lantzville DM	-	-	-	-	
	Nanaimo A RDA	-	1	1	-	
	Nanaimo C RDA	1	1	1		
	Nanaimo CY	65	61	69	151	153
	Total	66	63	71	151	153
Prince George CA/AR	Fraser-Fort George A RDA	1	1	1	-	4
	Fraser-Fort George C RDA	-	-	-	-	
	Fraser-Fort George D RDA	-	-	-	-	4
	Fraser-Fort George F RDA	-	-	-	۵	4
	Indian Reserves	-	-		-	4
	Prince George CY	20	20	20	16	15
	Total	21	21	21	16	15
Vernon CAVAR	Coldstream DM	6	6	6	2	2
	Indian Reserves	-	-	-	•	4
	North Okanagan B RDA	-	-	-	-	q
	North Okanagan C RDA	6	6	6		
	Vernon CY	52	48	42	7	6
	Total	64	60	54	9	8

Housing market intelligence you can count on

Marché de l'habitation : notre savoir à votre service

FREE REPORTS AVAILABLE ON-LINE:

- Canadian Housing Statistics
- Housing Information Monthly
- Housing Market Outlook, Canada
- Housing Market Outlook, Highlight Reports Canada and Regional
- Housing Market Outlook, Major Centres
- Housing Market Tables: Selected South Central Ontario Centres
- Housing Now, Canada
- Housing Now, Major Centres
- Housing Now, Regional
- Monthly Housing Statistics
- Northern Housing Outlook Report
- Preliminary Housing Start Data
- Renovation and Home Purchase Report
- Rental Market Provincial Highlight Reports Now semi-annual!
- Rental Market Reports, Major Centres
- Rental Market Statistics Now semi annual!
- Residential Construction Digest, Prairie Centres
- Seniors' Housing Reports

RAPPORTS GRATUITS EN LIGNE:

- Statistiques du logement au Canada
- Bulletin mensuel d'information sur le logement
- Perspectives du marché de l'habitation, Canada
- Perspectives du marché de l'habitation :
 Faits saillants Canada et les régions
- Perspectives du marché de l'habitation, grands centres urbains
- Tableaux de données sur le marché de l'habitation : Quelques centres urbains du Centre-Sud de l'Ontario
- Actualités habitation, Canada
- Actualités habitation, grands centres urbains
- Actualités habitation, régions
- Statistiques mensuelles sur l'habitation
- Perspectives du marché, Nord du Canada
- Tableaux de données provisoires sur les mises en chantier
- Rapport sur la rénovation et l'achat de logements
- Rapport sur le marché locatif: Faits saillants provinciaux Maintenant publié deux fois l'an!
- Rapport sur le marché locatif, grands centres urbains
- Statistiques sur le marché locatif Maintenant publié deux fois l'an.
- Construction résidentielle en bref, centres urbains des Prairies
- Rapports sur les résidences pour personnes âgées

Get the market intelligence you need today! Click www.cmhc.ca/housingmarketinformation to view, download or subscribe.

Obtenez tout de suite l'information dont vous avez besoin! Cliquez sur www.schl.ca/marchedelhabitation pour consulter, imprimer, télécharger ou vous abonner.

